

LAPORAN KINERJA

2023



KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penyusunan Laporan Kinerja (LKj) Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Ambon Tahun 2023 dapat diselesaikan dengan tepat waktu.

Laporan Kinerja ini merupakan bentuk akuntabilitas kinerja dari pelaksanaan tugas dan berfungsi antara lain sebagai alat penilai kinerja secara kuantitatif, merupakan wujud akuntabilitas pelaksanaan tugas dan fungsi Balai KIPM Ambon menuju terwujudnya *good governance*, dan sebagai wujud transparansi serta pertanggungjawaban kepada masyarakat, disisi lain merupakan alat kendali dan alat pemacu peningkatan kinerja Balai KIPM Ambon. Kinerja Balai KIPM Ambon diukur atas dasar penilaian Indikator Kinerja yang merupakan keberhasilan pencapaian tujuan dan sasaran strategis sebagaimana telah ditetapkan dalam Penetapan Kinerja Kepala Balai KIPM Ambon Tahun 2023.

Secara umum capaian kinerja sasaran telah sesuai dengan rencana yang ditetapkan meskipun beberapa sasaran belum menunjukkan capaian sesuai target, karena capaian indikator kinerja secara keseluruhan sangat dipengaruhi oleh komitmen, keterlibatan dan dukungan aktif segenap komponen pemangku kepentingan sebagai bagian integral yang tidak dapat dipisahkan.

Berdasarkan analisis dan evaluasi objektif yang disampaikan melalui laporan kinerja ini diharapkan dapat terjadi optimalisasi dan peningkatan efisiensi, efektifitas dan produktifitas kinerja Balai KIPM Ambon pada tahun tahun selanjutnya sehingga dapat mewujudkan *Good Governance* dan *Clean Government*.

Ambon, 05 Pebruari 2024



Muhammad Hatta Arisandi, S.St.Pi., M.Si

800527 200312 1 001

RINGKASAN EKSEKUTIF

Pada tahun 2023, Balai Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Ambon bertanggungjawab mewujudkan 4 (Empat) sasaran strategis dan 24 (Dua Puluh Empat) indikator kinerja utama.

Nilai pencapaian sasaran strategis (NPSS) Balai Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Ambon pada Tahun 2023 sebesar 111,49%. Nilai ini diperoleh dari pencapaian Sasaran Strategis (SS) dan target Indikator Kinerja Utama (IKU) Balai KIPM Ambon yang telah ditetapkan dengan hasil sebagai berikut:

1. Ada 24 indikator kinerja yang menjadi target kinerja Balai KIPM Ambon pada tahun 2023. Dari total 24 indikator kinerja, terdapat 1 indikator kinerja yang tidak memenuhi target, yaitu Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) BKIPM lingkup Balai KIPM Ambon, yang mencapai 99,87%.
2. Hasil pengukuran kinerja pada tahun 2023 menunjukkan dari total 24 (dua puluh empat) indikator kinerja, 16 (enam belas) indikator kinerja pencapaiannya melebihi target yang telah ditetapkan.
3. Indikator kinerja yang memenuhi dan melebihi target yang telah ditetapkan adalah sebagai berikut:
 - 1) Efektifitas sertifikasi ekspor ikan dan hasil perikanan yang memenuhi persyaratan karantina lingkup Balai KIPM Ambon, mencapai 102,04%.
 - 2) Lokasi sebaran penyakit ikan karantina yang teridentifikasi lingkup Balai KIPM Ambon (lokasi) yang mencapai 125%.
 - 3) Persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina Lingkup Balai KIPM Ambon, yang mencapai 111,11%.

- 4) Persentase penanganan kasus pelanggaran Perkarantinaan Ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan lingkup Balai KIPM Ambon (%) mencapai 108,7%.
- 5) Verifikasi Unit Usaha Perikanan yang Memenuhi Standar dan Menerapkan Biosecurity lingkup Balai KIPM Ambon (Unit) yang mencapai 150%.
- 6) Jumlah sertifikat CPIB suplier yang diterbitkan lingkup Balai KIPM Ambon (Sertifikat) capaian 183,3%.
- 7) Sertifikasi Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup Balai KIPM Ambon (Produk), dengan persentase capaian sebesar 115%.
- 8) Nilai survei kepuasan masyarakat layanan publik di Balai KIPM Ambon (nilai), dengan persentase capaian sebesar 115,82%.
- 9) Efektivitas pengawasan produk KP di wilayah perbatasan lingkup Balai KIPM Ambon (%) yang mencapai 118,56%.
- 10) Indeks Profesionalitas ASN lingkup Balai KIPM Ambon (Indeks) yang mencapai 107,07%.
- 11) Nilai Rekonsiliasi Kinerja lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai) yang mencapai 104,18%.
- 12) Batas tertinggi nilai termuan LHP BPK atas LK lingkup Balai KIPM Ambon (%) mencapai 200%.
- 13) Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup Balai KIPM Ambon mencapai 133,3%.
- 14) Nilai Kinerja Anggaran lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai) mencapai 104,77%.
- 15) Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa lingkup Balai KIPM Ambon mencapai 100,98%.
- 16) Tingkat kepatuhan BMN lingkup Balai KIPM Ambon mencapai 124,01%.

Alokasi anggaran Balai KIPM Ambon pada tahun anggaran 2023 sesuai dengan surat pengesahan DIPA Nomor: DIPA-032.13.2.649750/2023 Tanggal 30 November 2023 setelah direvisi sebesar Rp.9.112.024.000,-. Anggaran tersebut sudah termasuk untuk penyelenggaraan kegiatan yang dibiayai oleh Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) sebesar Rp.110.240.000,- (*seratus sepuluh juta dua ratus empat puluh ribu rupiah*). Pencapaian realisasi anggaran tahun 2023 tersebut terdiri atas realisasi anggaran belanja pegawai sebesar Rp.4.366.179.387,- atau 99.73%, realisasi anggaran belanja barang sebesar Rp.4.104.992.010,- atau 99.37% dan belanja modal sebesar 602.686.400,- atau 99.96%. Realisasi anggaran tahun 2023 sebesar Rp. Rp.9.112.024.000,- (*Sembilan Milyar Seratus Dua Belas Juta Dua Puluh Empat Ribu Rupiah*) atau sebesar 99,58%.

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
RINGKASAN EKSEKUTIF	ii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Kedudukan, Tugas dan Fungsi Balai KIPM Ambon	4
1.3 Sasaran, Indikator dan Target Kinerja	8
BAB II. CAPAIAN KINERJA	12
2.1 Analisis dan Evaluasi	15
2.2 Realisasi Anggaran	116
BAB III. PENUTUP	119
3.1. Kesimpulan	119
3.2 Rekomendasi	120

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Sasaran Strategis dan Indikator Kinerja Balai KIPM Ambon Tahun 2023	10
Tabel 2. Sasaran Strategis, Indikator Kinerja dan Realisasi Balai KIPM Ambon yang ditargetkan Tahun 2023	13
Tabel 3. Capaian IKU 1 dan Target Tahun 2023	23
Tabel 4. Target dan Realisasi IKU 1 Tahun 2023	23
Tabel 5. Capaian IKU 2 dan Target Tahun 2023	28
Tabel 6. Target dan Realisasi IKU 2 Tahun 2023	28
Tabel 7. Capaian IKU 3 dan Target Tahun 2023	31
Tabel 8. Target dan Realisasi IKU 3 Tahun 2023	31
Tabel 9. Hasil Pemantauan Penyakit Ikan Karantina Tahap I Tahun 2023	32
Tabel 10. Hasil Pemantauan Penyakit Ikan Karantina Tahap II Tahun 2023	33
Tabel 11. Capaian IKU 4 dan Target 2023	37
Tabel 12. Target dan Realisasi IKU 4 Tahun 2023	37
Tabel 13. Capaian IKU 5 dan Target 2023	44
Tabel 14. Target dan Realisasi IKU 5 Tahun 2023	45
Tabel 15. Capaian IKU 6 dan Target 2023	48
Tabel 16. Target dan Realisasi IKU 6 Tahun 2023	49
Tabel 17. Capaian IKU 7 dan Target 2023	52
Tabel 18. Target dan Realisasi IKU 7 Tahun 2023	52
Tabel 19. Capaian IKU 8 dan Target 2023	56
Tabel 20. Target dan Realisasi IKU 8 Tahun 2023	56
Tabel 21. Kegiatan Inspeksi Penerapan CKIB dan Surveilen di IKI	58
Tabel 22. Capaian IKU 9 dan Target 2023	59
Tabel 23. Target dan Realisasi IKU 9 Tahun 2023	60
Tabel 24. Data Supplier yang Disertifikasi Tahun 2023	60

Tabel 25. Capaian IKU 10 dan Target Tahun 2023	63
Tabel 26. Target dan Realisasi IKU 10 2023	63
Tabel 27. Data UPI dan Jenis Produk yang disertifikasi Traceability Tahun 2023	64
Tabel 28. Capaian IKU 11 dan Target Tahun 2023	68
Tabel 29. Target dan Realisasi IKU 11 Tahun 2023	68
Tabel 30. Capaian IKU 12 dan Target Tahun 2023	70
Tabel 31. Target dan Realisasi IKU 12 Tahun 2023	70
Tabel 32. Capaian IKU 13 dan Target pada Tahun 2023	73
Tabel 33. Target dan Realisasi IKU 13 pada Tahun 2023	73
Tabel 34. Capaian IKU 14 dan Target pada Tahun 2023	77
Tabel 35. Target dan Realisasi IKU 14 pada Tahun 2023	77
Tabel 36. Capaian IKU 15 dan Target pada Tahun 2023	81
Tabel 37. Target dan Realisasi IKU 15 pada Tahun 2023	81
Tabel 38. Capaian IKU 16 dan Target pada Tahun 2023	86
Tabel 39 Target dan Realisasi IKU 16 pada Tahun 2023	86
Tabel 40. Capaian IKU 17 dan Target 2023	90
Tabel 41. Target dan Realisasi IKU 17 pada Tahun 2023	90
Tabel 42. Capaian IKU 18 dan Target 2023	92
Tabel 43. Target dan Realisasi IKU 18 Tahun 2023	92
Tabel 44. Capaian IKU 19 dan Target 2023	94
Tabel 45. Target dan Realisasi IKU 19 Tahun 2023	94
Tabel 46. Capaian IKU 20 dan Target Tahun 2023	99
Tabel 47. Target dan Realisasi IKU 20 Tahun 2023	99
Tabel 48. Hasil Pengukuran Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Lingkup Balai KIPM Ambon	107

Tabel 49. Capaian IKU 21 dan Target 2023	107
Tabel 50. Target dan Realisasi IKU 21 pada Tahun 2023	108
Tabel 51. Capaian IKU 22 dan Target 2023	110
Tabel 52. Target dan Realisasi IKU 22 pada Tahun 2023	110
Tabel 53. Capaian IKU 23 dan Target 2023	112
Tabel 54. Target dan Realisasi IKU 23 pada Tahun 2023	112
Tabel 55. Capaian IKU 24 dan Target 2023	115
Tabel 56. Target dan Realisasi IKU 24 pada Tahun 2023	115
Tabel 57. Pagu dan Realisasi Anggaran per Jenis Belanja	116
Tabel 58. Penyerapan Anggaran per Kegiatan Tahun 2023	117

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Struktur Organisasi Balai KIPM Ambon	6
Gambar 2.	Peta Strategi Balai KIPM Ambon	9
Gambar 3.	Nilai NPSS Balai KIPM Ambon pada Aplikasi KINERJAKU	12
Gambar 4.	Perbandingan Volume dan Nilai Ekspor Tahun 2023	18
Gambar 5.	Evaluasi dan Asistensi Ekspor Serta Pembahasan Direct Call Ekspor Ambon – Narita, Jepang	19
Gambar 6.	Sosialisasi dan Publikasi Potensi Ekspor Perikanan Maluku dan Layanan Sertifikasi HC Ekspor	20
Gambar 7.	Pemantauan Hama Penyakit Ikan Karantina Tahun 2023	30
Gambar 8.	Kegiatan Mitigasi Resiko di KJA Milik Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon	41
Gambar 9.	Kegiatan JABI Tahun 2023	47
Gambar 10.	Formula penanganan kasus pelanggaran Perkarantinaan Ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan	50
Gambar 11.	Kegiatan Pelepasliaran Kepiting Bakau Hasil Penanganan Kasus Pelanggaran	53
Gambar 12.	Kegiatan Coffee Morning Dengan Pelaku Usaha Perikanan di Namlea dan Saumlaki Tahun 2023	67
Gambar 13.	Kegiatan Surveilen dan Inspeksi di Unit Pengolahan Ikan	71
Gambar 14.	Nilai SKM pada Tiap Periode Tahun 2023	74
gambar 15.	Kegiatan Sosialisasi Pelayanan Public Tahun 2023	75
Gambar 16.	Kegiatan Pengawasan/Patroli Bersama di Wilayah Perbatasan Kab. Kepulauan Tanimbar Tahun 2023	78

Gambar 17.	Kegiatan Penerapkan Quality Assurance (QA) sesuai standar sistem dan regulasi di PPN Ambon dan PPN Tual Tahun 2023	83
Gambar 18.	Persyaratan Penetapan Unit Kerja Menuju WBK/WBBM	84
Gambar 19.	Kegiatan penilaian dan pemantauan Pembangunan zona integritas menuju WBK	86

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Rekapan Laporan Impor Refusal Tahun 2023
Lampiran 2	Rekapan Kegiatan Penolakan Lalulintas Domestik Tahun 2023
Lampiran 3	Laporan Pemantauan PIK (Penyakit Ikan Karantina) Tahun 2023
Lampiran 4	Laporan Investigasi Resiko Tahun 2023
Lampiran 5	Rekap Lalulintas Jenis Ikan yang Dilindung, Dilarang dan Dibatasi Tahun 2023
Lampiran 6	Laporan Pemetaan JABI Tahun 2023
Lampiran 7	Laporan Penanganan Kasus Pelanggaran karantina ikan dan Mutu hasil perikanan tahun 2023
Lampiran 8	Rekap Data Instalasi Karantina Ikan yang telah disertifikasi CKIB tahun 2023
Lampiran 9	Rekap Data dan Sertifikat CPIB Tahun 2023
Lampiran 10	Rekap Data dan Sertifikat Tracebility Hasil Perikanan Tahun 2023
Lampiran 11	Rekap Data Ruang Lingkup Produk pada UPI yang Konsisten Menerapkan HACCP Tahun 2023
Lampiran 12	Rekap Data UPI yang Konsisten Menerapkan HACCP Tahun 2023
Lampiran 13	Nilai Survei Kepuasan Masyarakat Tahun 2023
Lampiran 14	Sertifikat / Piagam Penghargaan
Lampiran 15	Laporan Efektifitas Pengawasan di wilayah Perbatasan Tahun 2023
Lampiran 16	Laporan Quality Assurance Tahun 2023
Lampiran 17	IP ASN BKIPM Ambon Tahun 2023
Lampiran 18	Hasil Rekonsiliasi Kinerja TA 2023 UPT Lingkup BPPMHKP

- Lampiran 19 Nota Dinas Capaian IKU Batas Tertinggi Nilai Temuan LHP BPK atas Laporan Keuangan KKP
- Lampiran 20 Rincian Realisasi IKU Batas Tertinggi Nilai Temuan LHP BPK atas Laporan Keuangan KKP Lingkup Eselon I
- Lampiran 21 Bukti Penuntasan Rekomendasi
- Lampiran 22 Nilai Capaian IKPA pada Aplikasi SPAN Kementerian Keuangan
- Lampiran 23 Nilai Kinerja Anggaran pada Aplikasi SMART DJA Tahun 2023
- Lampiran 24 Capaian IKU Tingkat Kepatuhan BPJ Tahun 2023
- Lampiran 25 Capaian IKU Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN Lingkup BKIPM Tahun 2023

BAB I. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Memperkuat ketahanan ekonomi untuk pertumbuhan yang berkualitas merupakan salah satu agenda pembangunan dalam Rencana Pembangunan Jangka Menengah (RPJMN) 2020-2024. Peningkatan inovasi dan kualitas Investasi merupakan modal utama untuk mendorong pertumbuhan ekonomi yang lebih tinggi, berkelanjutan dan mensejahterakan secara adil dan merata. Pembangunan ekonomi akan dipacu untuk tumbuh lebih tinggi, inklusif dan berdaya saing melalui: 1) Pengelolaan sumber daya ekonomi yang mencakup pemenuhan pangan dan pertanian serta pengelolaan kelautan, sumber daya air, sumber daya energi, serta kehutanan; dan 2) Akselerasi peningkatan nilai tambah agrofisery industri, kemaritiman, energi, industri, pariwisata, serta ekonomi kreatif dan digital.

Berdasarkan RPJMN dan arahan-arahan Presiden, sasaran pembangunan kelautan dan perikanan selain menitikberatkan pembangunan pada pengarusutamaan tujuan pembangunan berkelanjutan, sosial budaya, gender dan transformasi digital, maka tujuan pembangunan kelautan dan perikanan adalah peningkatan kualitas kesejahteraan masyarakat, peningkatan penyerapan lapangan pekerjaan, peningkatan nilai tambah dan daya saing, serta konsumsi ikan masyarakat, untuk memperkuat struktur ekonomi nasional yang kokoh dan maju.

Presiden juga memberikan 2 (dua) arahan kepada Menteri Kelautan dan Perikanan untuk (1) membangun komunikasi dengan stakeholders kelautan dan perikanan diantaranya kepada nelayan, pembudidaya ikan, petambak garam, pengolah hasil perikanan kelautan, dan pengusaha bidang kelautan dan

perikanan, dan (2) memperkuat dan mengoptimalkan program perikanan budidaya.

Sesuai dengan rencana strategis Kementerian Kelautan dan Perikanan 2020-2024, arah kebijakan dan strategi pembangunan Badan Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (BKIPM) difokuskan untuk mendukung peningkatan kontribusi ekonomi sektor kelautan dan perikanan untuk pertumbuhan ekonomi nasional, mengoptimalkan produksi perikanan budidaya, mendukung industrialisasi perikanan yang bernilai tambah dan berdaya saing, serta mendukung strategi Kementerian Kelautan dan Perikanan dalam menjaga kelestarian sumber daya dan keanekaragaman hayati perikanan untuk keberlanjutan.

Sasaran yang hendak dicapai dari arah kebijakan dan strategi tersebut adalah meningkatnya ketersediaan, akses, dan kualitas konsumsi pangan, dan peningkatan pengelolaan kelautan dan perikanan khususnya pada peningkatan produksi perikanan budidaya, maka keterkaitan mendasar peran Balai karantina Ikan, pengendalian Mutu dan keamanan Hasil Perikanan Ambon dalam mendukung pencapaian sasaran tersebut adalah kemampuan untuk memberikan jaminan kesehatan ikan, mutu dan keamanan pangan produk perikanan sesuai dengan standar nasional dan internasional serta kemampuannya dalam memitigasi gangguan terhadap produktivitas pengelolaan perikanan dari risiko ancaman serangan Hama dan Penyakit Ikan Karantina (HPIK).

Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan hasil Perikanan Ambon adalah salah satu unit pelaksana teknis yang merupakan perpanjangan tangan dari Badan Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (BKIPM). Sesuai dengan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan nomor 54 tahun 2017 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit

Pelaksana Teknis Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan tugas dan fungsi yang diemban oleh Balai KIPM Ambon yaitu Unit Pelaksana Teknis yang melaksanakan pencegahan masuk dan tersebarnya Hama dan Penyakit Ikan Karantina dari luar negeri dan dari suatu area ke area lain di dalam negeri, atau keluarnya dari dalam wilayah Negara Republik Indonesia, pengendalian mutu dan keamanan hasil perikanan, penerapan sistem manajemen mutu, dan pengawasan keamanan hayati ikan.

Dalam rangka mewujudkan *good governance* sebagaimana telah ditetapkan dengan Ketetapan Majelis Permusyawaratan rakyat No. XI/MPR/1998 tentang Penyelenggara Negara yang Bersih dan Bebas Korupsi, Kolusi dan Nepotisme dan Undang-undang Republik Indonesia Nomor 28 tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Negara yang bersih dan bebas korupsi, kolusi dan nepotisme serta sesuai dengan Instruksi Presiden Nomor 7 tahun 1999 tentang Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah dan Peraturan Menteri Negara Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 53 Tahun 2014 tentang petunjuk teknis perjanjian kinerja, pelaporan kinerja, dan tata cara review atas Laporan Kinerja Instansi Pemerintah, yang mana mewajibkan setiap instansi pemerintah untuk menyusun pelaporan kinerja.

Pelaporan kinerja juga dimaksudkan sebagai media untuk mengkomunikasikan pencapaian kinerja terkait dengan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan keamanan Hasil Perikanan serta keamanan hayati ikan dalam satu tahun anggaran kepada masyarakat dan pemangku kepentingan lainnya. Sebagai wujud pertanggungjawaban pelaksanaan kinerja Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan hasil Perikanan Ambon, maka disusun Pelaporan kinerja Balai KIPM Ambon.

1.2 Kedudukan, Tugas dan Fungsi Balai KIPM Ambon

Sesuai Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor: 54/PERMEN-KP/2017 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan, Pasal 3 menyebutkan bahwa Unit Pelaksana Teknis pelayanan operasional karantina ikan, pengendalian mutu, dan keamanan hasil perikanan mempunyai tugas melaksanakan pencegahan masuk dan tersebarnya Hama dan Penyakit Ikan Karantina dari luar negeri dan dari suatu area ke area lain di dalam negeri, atau keluarnya dari dalam wilayah Negara Republik Indonesia, pengendalian mutu dan keamanan hasil perikanan, penerapan sistem manajemen mutu, dan pengawasan keamanan hayati ikan.

Balai KIPM Ambon mengemban tugas melaksanakan pencegahan masuk dan tersebarnya hama dan penyakit ikan ke/di luar Wilayah Negara Republik Indonesia, serta penerapan sistem manajemen mutu. Dalam pelaksanaan tugas tersebut, Balai KIPM Ambon menyelenggarakan fungsi sebagai berikut:

- a. pelaksanaan pencegahan masuk dan tersebarnya HPIK dari Luar Negeri dan dari suatu area ke area lain dalam Negeri atau keluarnya dari dalam wilayah Negara Republik Indonesia;
- b. pelaksanaan pencegahan keluar dan tersebarnya Hama Penyakit Ikan tertentu dari wilayah Negara Republik Indonesia yang dipersyaratkan Negara tujuan;
- c. pelaksanaan tindakan karantina terhadap media pembawa Hama dan Penyakit Ikan Karantina/Hama dan Penyakit Ikan tertentu, jenis ikan dilindungi, dilarang, dibatasi, dan invasif, serta benda lain;

- d. pelaksanaan pengujian terhadap Hama dan Penyakit Ikan Karantina, Hama dan Penyakit Ikan tertentu, mutu dan keamanan hasil perikanan, dan keamanan hayati ikan;
- e. pelaksanaan sertifikasi kesehatan ikan, sertifikasi mutu dan keamanan hasil perikanan, dan sertifikasi keamanan hayati (biosecurity);
- f. pelaksanaan pengelolaan dan pelayanan laboratorium dan instalasi;
- g. pelaksanaan pembuatan koleksi media pembawa, Hama dan Penyakit Ikan Karantina dan/atau Hama dan Penyakit Ikan tertentu;
- h. pelaksanaan pemantauan terhadap Hama dan Penyakit Ikan Karantina, mutu dan keamanan hasil perikanan, dan keamanan hayati ikan;
- i. pelaksanaan pengawasan terhadap Hama dan Penyakit Ikan Karantina dan keamanan hayati ikan;
- j. pelaksanaan surveilans terhadap Hama dan Penyakit Ikan Karantina dan keamanan hayati ikan;
- k. pelaksanaan inspeksi, verifikasi, surveilans, audit, dan pengambilan contoh ikan dan hasil perikanan di Unit Pengolahan Ikan dalam rangka sertifikasi penerapan program manajemen mutu terpadu;
- l. penerapan sistem manajemen mutu pelayanan operasional dan laboratorium;
- m. penindakan pelanggaran perkarantinaan ikan, pengendalian mutu dan keamanan hasil perikanan, dan keamanan hayati ikan;
- n. pengumpulan, pengolahan data dan informasi perkarantinaan ikan, pengendalian mutu dan keamanan hasil perikanan, dan keamanan hayati ikan; dan;
- o. pengelolaan urusan keuangan, rumah tangga, dan tata usaha.

Struktur organisasi Balai KIPM Ambon sebagaimana tertuang dalam Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor: 92/PERMEN-KP/2020. Struktur organisasi Balai KIPM Ambon dapat dilihat pada gambar 1.



Gambar 1. Struktur Organisasi Balai KIPM Ambon

1. Kepala

Balai KIPM Ambon merupakan unit pelaksana teknis Badan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu, dan Keamanan Hasil Perikanan dipimpin oleh seorang kepala. Kepala Balai KIPM Ambon adalah jabatan struktural Eselon IIIa yang membawahi 1 (satu) Jabatan Struktural eselon Iva, Kepala Subbagian Umum dan kelompok Jabatan Fungsional.

Kepala UPT bertanggung jawab dalam memimpin dan mengkoordinasikan bawahannya masing-masing dan memberikan bimbingan serta petunjuk pelaksanaan tugas kepada bawahan. Disamping tanggung jawab tersebut, Kepala UPT melaksanakan hubungan tata kerja, antara lain:

- Menerapkan prinsip koordinasi, integrasi, dan sinkronisasi baik dalam lingkungan satuan organisasi lingkungan Unit Pelaksana Teknis Karantina Ikan maupun dengan instansi lain di luar Unit Pelaksana Teknis Karantina Ikan sesuai dengan bidang tugas masing-masing.
- Mengawasi pelaksanaan tugas bawahannya masing-masing dan bila terjadi penyimpangan agar mengambil langkah-langkah yang diperlukan sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku.
- Menerima dan mengolah laporan dari bawahan untuk dipergunakan sebagai bahan penyusunan laporan lebih lanjut sekaligus sebagai dasar memberikan petunjuk kepada bawahan.
- Mengadakan rapat secara berkala dalam rangka evaluasi dan pemberian bimbingan kepada bawahannya.

2. Kepala Sub Bagian Umum

Subbagian Umum mempunyai tugas melakukan penyusunan pemantauan, dan evaluasi rencana, program, dan anggaran, pelaporan, urusan keuangan, hubungan masyarakat, organisasi dan tata laksana, kepegawaian, persuratan, kearsipan, dokumentasi, rumah tangga, serta pengelolaan barang milik negara dan perlengkapan.

3. Kelompok Jabatan Fungsional.

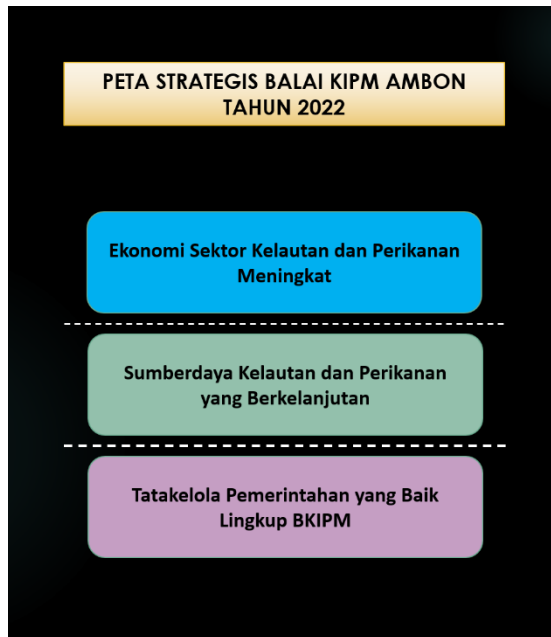
Kelompok Jabatan Fungsional mempunyai tugas memberikan pelayanan fungsional dalam pelaksanaan tugas dan fungsi Unit Pelaksana Teknis Karantina Ikan, Pengendalian Mutu, dan Keamanan Hasil Perikanan sesuai dengan bidang keahlian dan keterampilan.

Dalam pelaksanaan memberikan terkait dengan tugas dan fungsi Unit Pelaksana Teknis Karantina Ikan, Pengendalian Mutu, dan Keamanan Hasil Perikanan sesuai dengan bidang keahlian dan keterampilan maka ditetapkan Koordinator Pelaksana Fungsi Pelayanan Fungsional sesuai dengan ruang lingkup bidang tugas dan fungsi Unit Pelaksana Teknis Karantina Ikan, Pengendalian Mutu, dan Keamanan Hasil Perikanan.

Koordinator Pelaksana Fungsi Pelayanan Fungsional mempunyai tugas mengoordinasikan dan mengelola kegiatan pelayanan masing-masing fungsional sesuai dengan bidang tugas Unit Pelaksana Teknis Karantina Ikan, Pengendalian Mutu, dan Keamanan Hasil Perikanan.

1.3 Sasaran, Indikator Dan Target Kinerja

Sasaran merupakan hasil yang akan dicapai secara nyata oleh instansi pemerintah dalam rumusan yang lebih spesifik, terukur, dalam kurun waktu yang lebih pendek dari tujuan. Dalam sasaran telah ditetapkan indikator sasaran sebagai ukuran tingkat keberhasilan pencapaian sasaran untuk diwujudkan pada tahun bersangkutan berdasarkan target yang ditetapkan. Sasaran diupayakan untuk dapat dicapai dalam kurun waktu tertentu secara berkesinambungan sejalan dengan tujuan yang ditetapkan dalam rencana strategis. Dengan demikian, setiap tujuan yang ditetapkan memiliki indikator yang terukur. Peta strategis Balai Karantina Ikan pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan dapat dilihat pada gambar 2.



Gambar 2. Peta Strategi Balai KIPM Ambon

Balai Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Ambon telah menetapkan Sasaran kegiatan dan indikator kinerja dalam rangka pencapaian sasaran strategis tahun 2023 dimana terdapat 4 sasaran kegiatan, 4 kegiatan dan 24 indikator kinerja kegiatan. Adapun sasaran strategis, kegiatan dan indikator kinerja kegiatan Balai KIPM Ambon Tahun 2023 dapat dilihat pada tabel 1.

Sasaran dan indikator kinerja tahun 2023, dibagi menjadi 4 Triwulan, dengan sasaran kegiatan sebanyak 4 sasaran strategis, pada TW I Balai Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Ambon bertanggungjawab mewujudkan 12 (dua belas) indikator kinerja kegiatan, pada TW II sebanyak 14 (empat belas) indikator kinerja kegiatan, pada TW III sebanyak 11 (sebelas) indikator kinerja utama, dan pada TW IV sebanyak 21 (dua puluh satu) indikator kinerja kegiatan.

Tabel 1. Sasaran Strategis dan Indikator Kinerja Balai KIPM Ambon Tahun 2023

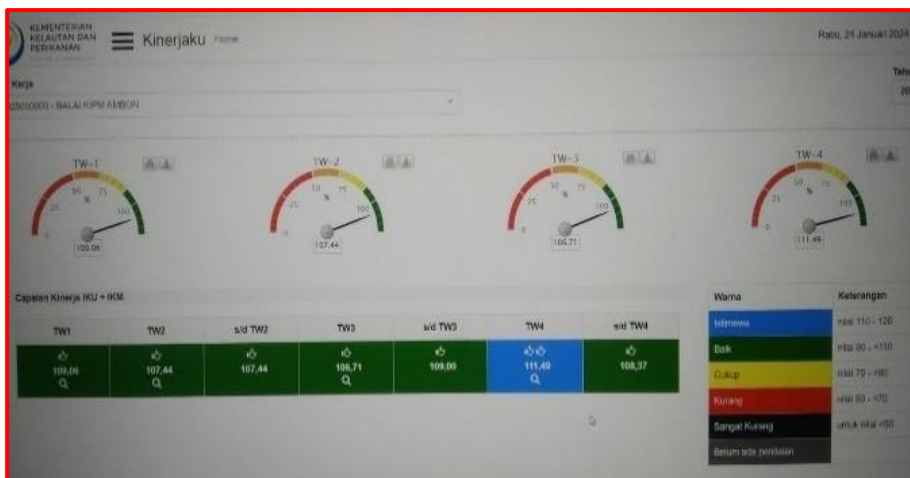
SASARA KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
Kegiatan 1. Karantina Ikan				
SK 1.1	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem perkarantinaan secara professional dan partisipatif	1	Efektifitas sertifikasi ekspor ikan dan hasil perikanan yang memenuhi persyaratan karantina lingkup Balai KIPM Ambon (%)	98
		2	Persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona Lingkup Balai KIPM Ambon (%)	100
		3	Lokasi sebaran penyakit ikan karantina yang teridentifikasi lingkup Balai KIPM Ambon (lokasi)	4
		4	Dokumen mitigasi resiko pada kegiatan investigasi HPI/HPIK tertentu pada lalu lintas media pembawa lingkup Balai KIPM Ambon (dokumen)	1
		5	Persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina Lingkup Balai KIPM Ambon (%)	90
		6	Lokasi sebaran jenis ikan dilarang, dan/atau bersifat invasif yang diidentifikasi lingkup Balai KIPM Ambon (lokasi)	1
		7	Persentase penanganan kasus pelanggaran Perkarantinaan Ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan lingkup Balai KIPM Ambon (%)	92
		8	Verifikasi Unit Usaha Perikanan yang Memenuhi Standar dan Menerapkan Biosecurity lingkup Balai KIPM Ambon (Unit)	4
Kegiatan 2. Pengendalian Mutu				
SK 2.1	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara professional dan partisipatif	9	Jumlah sertifikat CPIB suplier yang diterbitkan lingkup Balai KIPM Ambon (Sertifikat)	6
		10	Unit Penanganan dan/atau Pengolahan Ikan yang menerapkan sistem traceability lingkup Balai KIPM Ambon (UPI)	7
		11	Sertifikasi Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup Balai KIPM Ambon (Produk)	40

		12	UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan lingkup Balai KIPM Ambon (UPI)	18
Kegiatan 3. Standardisasi Sistem dan Kepatuhan				
SK 3.1	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem perkarantinaaan, mutu dan keamanan hasil perikanan secara professional dan partisipatif	13	Nilai survei kepuasan masyarakat layanan publik di Balai KIPM Ambon (nilai)	84
		14	Efektivitas pengawasan produk KP di wilayah perbatasan lingkup Balai KIPM Ambon (%)	73
		15	Lokasi Usaha Perikanan yang Menerapkan Quality Assurance sesuai standar sistem dan Regulasi lingkup Balai KIPM Ambon (Lokasi)	2
Kegiatan 4. Dukungan Manajemen Internal Lingkup BKIPM				
SK 4.1	Tatakelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM	16	Unit kerja berpredikat WBK lingkup Balai KIPM Ambon (Unit)	1
		17	Indeks Profesionalitas ASN lingkup Balai KIPM Ambon (Indeks)	84
		18	Nilai Rekonsiliasi Kinerja lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai)	85
		19	Batas tertinggi nilai termuan LHP BPK atas LK lingkup Balai KIPM Ambon (%)	<0,5
		20	Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup Balai KIPM Ambon (%)	75
		21	Nilai indikator kinerja pelaksanaan anggaran (IKPA) lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai)	89
		22	Nilai Kinerja Anggaran lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai)	86
		23	Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa lingkup Balai KIPM Ambon (%)	77,5
		24	Tingkat kepatuhan BMN lingkup Balai KIPM Ambon (%)	77,5

BAB II. CAPAIAN

Capaian kinerja adalah tahap pengukuran pencapaian indikator kinerja dan analisis hasil capaiannya. Pengukuran pencapaian indikator kinerja layaknya dilakukan melalui identifikasi peran dan tanggung jawab setiap tingkat manajemen dalam organisasi untuk selanjutnya dianalisis upaya pencapaian target kinerja unit kerja yang bersangkutan dibandingkan dengan indikator yang telah disepakati sebelumnya.

Pada tahun 2023, Balai Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Ambon bertanggungjawab mewujudkan 4 (empat) sasaran strategis dan 24 (Dua Puluh Empat) indikator kinerja utama. Nilai pencapaian sasaran strategis (NPSS) Balai Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Ambon pada Tahun 2023 adalah sebesar 111,49. Nilai ini diperoleh dari pencapaian Sasaran Strategis (SS) dan target Indikator Kinerja Utama (IKU) Balai KIPM Ambon. Nilai NPSS Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 sesuai dengan aplikasi kinerjaku dapat dilihat pada gambar 3.



Gambar 3. Nilai NPSS Balai KIPM Ambon pada Aplikasi KINERJAKU

Tabel 2. Capaian dan Realisasi Kinerja Tahun 2023 Balai KIPM Ambon

SASARA KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET	CAPAIAN	REALISASI	
Kegiatan 1. Karantina Ikan						
SK 1.1	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem perkarantinaaan secara professional dan partisipatif	1	Efektifitas sertifikasi ekspor ikan dan hasil perikanan yang memenuhi persyaratan karantina lingkup Balai KIPM Ambon (%)	98	100	102,04%
		2	Persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona Lingkup Balai KIPM Ambon (%)	100	100	100%
		3	Lokasi sebaran penyakit ikan karantina yang teridentifikasi lingkup Balai KIPM Ambon (lokasi)	4	5	125%
		4	Dokumen mitigasi resiko pada kegiatan investigasi HPI/HPIK tertentu pada lalu lintas media pembawa lingkup Balai KIPM Ambon (dokumen)	1	1	100%
		5	Persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina Lingkup Balai KIPM Ambon (%)	90	100	111,11%
		6	Lokasi sebaran jenis ikan dilarang, dan/atau bersifat invasif yang diidentifikasi lingkup Balai KIPM Ambon (lokasi)	1	1	100%
		7	Persentase penanganan kasus pelanggaran Perkarantinaaan Ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan lingkup Balai KIPM Ambon (%)	92	100	108,7%
		8	Verifikasi Unit Usaha Perikanan yang Memenuhi Standar dan Menerapkan	4	6	150%

			Biosecurity lingkup Balai KIPM Ambon (Unit)			
Kegiatan 2. Pengendalian Mutu						
SK 2.1	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif	9	Jumlah sertifikat CPIB suplier yang diterbitkan lingkup Balai KIPM Ambon (Sertifikat)	6	11	183,3%
		10	Unit Penanganan dan/atau Pengolahan Ikan yang menerapkan sistem traceability lingkup Balai KIPM Ambon (UPI)	7	7	100%
		11	Sertifikasi Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup Balai KIPM Ambon (Produk)	40	46	115%
		12	UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan lingkup Balai KIPM Ambon (UPI)	18	18	100%
Kegiatan 3. Standardisasi Sistem dan Kepatuhan						
SK 3.1	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem perkarantinaaan, mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif	13	Nilai survei kepuasan masyarakat layanan publik di Balai KIPM Ambon (nilai)	84	97,29	115,82%
		14	Efektivitas pengawasan produk KP di wilayah perbatasan lingkup Balai KIPM Ambon (%)	73	86,55	118,56%
		15	Lokasi Usaha Perikanan yang Menerapkan Quality Assurance sesuai standar sistem dan Regulasi lingkup Balai KIPM Ambon (Lokasi)	2	2	100%
Kegiatan 4. Dukungan Manajemen Internal Lingkup BKIPM						
SK 4.1	Tatakelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM	16	Unit kerja berpredikat WBK lingkup Balai KIPM Ambon (Unit)	1	1	100%
		17	Indeks Profesionalitas ASN lingkup Balai KIPM Ambon (Indeks)	84	90,23	107,07%

18	Nilai Rekonsiliasi Kinerja lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai)	85	88,55	104,18%
19	Batas tertinggi nilai termuan LHP BPK atas LK lingkup Balai KIPM Ambon (%)	<0,5	0	200%
20	Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup Balai KIPM Ambon (%)	75	100	133,3%
21	Nilai indikator kinerja pelaksanaan anggaran (IKPA) lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai)	93,75	93,63	99,87%
22	Nilai Kinerja Anggaran lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai)	82	85,91	104,77%
23	Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa lingkup Balai KIPM Ambon (%)	77,5	78,26	100,98%
24	Tingkat kepatuhan BMN lingkup Balai KIPM Ambon (%)	77,5	96,11	124,01%

Hasil capaian indikator kinerja Balai Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Ambon pada tahun 2023, sebagaimana disajikan pada Tabel 2.

2.1 Analisis dan Evaluasi

Capaian kinerja Balai Karantina Ikan Pengendalian mutu dan Keamanan hasil perikanan Ambon pada sasaran strategis Ekonomi Sektor Kelautan dan Perikanan Meningkat, dengan sasaran kegiatan terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara professional dan partisipatif dengan diukur dengan menganalisis capaian indikator kinerja yang

telah ditetapkan target capaiannya pada tahun 2023. Adapun hasil analisisnya disajikan pada poin bahasan berikut ini:

Sasaran Program: Ekonomi Sektor Kelautan dan Perikanan Meningkatkan

Sasaran Kegiatan: Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan Sistem Perkarantinaan, mutu dan keamanan hasil perikanan secara professional dan partisipatif Perspective

IKU 1 Efektifitas Sertifikat Ekspor Ikan dan Hasil Perikanan yang memenuhi persyaratan Karantina lingkup Balai KIPM Ambon (%)

Kontribusi Balai Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Ambon dalam meningkatkan kinerja ekspor produk hasil perikanan di pasar internasional adalah dengan memenuhi rasio ekspor ikan dan hasil perikanan yang diterima oleh negara tujuan ekspor. Salah satu indikasi hal tersebut dapat terlihat dari diterimanya sertifikat kesehatan ikan (HC) serta sertifikat kesehatan ikan ekspor (*Health Certificate for Fish and Fish Products/KI-D1*) yang diterbitkan Balai KIPM Ambon di negara tujuan ekspor untuk menjamin produk bermutu dan aman dikonsumsi dan dibuktikan dengan ada atau tidaknya penolakan oleh negara tujuan ekspor berdasarkan notifikasi penolakan yang diterima dari otoritas kompeten negara tersebut.

Pada Tahun 2023, sertifikat kesehatan ikan ekspor (*Health Certificate for Fish and Fish Products/KI-D1* dan HC Mutu) yang memenuhi syarat sejumlah 489 dari total 489 sertifikat, dengan rincian Sertifikat KI-D1 sebanyak 164 sertifikat dan sertifikat HC Mutu sebanyak 325 sertifikat, sehingga capaian pada tahun 2023 adalah sebesar 100% dari target 98%, atau dengan persentase capaian sebesar 102,04%.

Capaian indikator kinerja presentase ekspor ikan dan hasil perikanan memenuhi persyaratan mutu dan kesehatan ikan lingkup UPT Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 dapat terwujud berkat konsistensi unit pengolahan ikan dalam penerapan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan dan instalasi karantina ikan dalam penerapan sistem jaminan kesehatan ikan serta konsistensi Balai KIPM ambon dalam pelaksanaan surveilliance dan inspeksi penerapan sistem jaminan mutu tersebut. Hal lain yang mendorong tingginya tingkat keberterimaan produk perikanan Maluku di negara tujuan ekspor adalah kepatuhan pelaku usaha dalam memenuhi persyaratan ekspor yang telah ditetapkan oleh negara tujuan ekspor. Hasil pengukuran kinerja untuk indikator ini dapat dilihat pada tabel 3 dan 4, data dukung capaian indikator berupa data HC ekspor yang diterbitkan dan laporan import refusal dapat dilihat pada lampiran 1.

Tercapainya target indikator kinerja presentase ekspor ikan dan hasil perikanan memenuhi persyaratan mutu dan kesehatan ikan lingkup UPT Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 pada akhirnya mendorong peningkatan volume dan nilai ekspor komoditi perikanan Provinsi Maluku tahun 2023.

Sesuai dengan data ekspor yang dikeluarkan oleh Balai KIPM Ambon tahun 2023, volume ekspor komoditi perikanan Maluku sebesar 11.276.427,1 Kg dan 400.232 ekor dengan nilai 60.024.534,8 USD. Volume ekspor komoditi perikanan tahun 2023 adalah yang tertinggi dalam 5 (lima) tahun terakhir. Jika dibandingkan dengan capaian di tahun 2022, performa ekspor komoditi perikanan Maluku tahun 2022 terjadi kenaikan yang cukup signifikan untuk volume ikan non hidup dan ikan hidup, namun nilai ekspor ekspor mengalami penurunan. Jika dibandingkan dengan capaian ekspor pada tahun 2022 maka terjadi peningkatan volume ekspor dalam satuan kilogram sebesar 7,37% dan dalam satuan ekor sebesar 72,81% sedangkan untuk nilai ekspor terjadi

penurunan sebesar 5,23%. Data ekspor komoditi perikanan Maluku disajikan pada gambar 4.



Gambar 4. Perbandingan Volume dan Nilai Ekspor Tahun 2023

Balai KIPM Ambon telah menetapkan program strategis dan membuat inovasi untuk mendorong peningkatan volume dan nilai ekspor komoditi perikanan Maluku tahun 2023. Pada tahun 2023 BKIPM Ambon terus melakukan peningkatan mutu layanan sertifikasi kesehatan ikan dengan membuat layanan sertifikasi ekspor 24 jam, dengan layanan sertifikasi ekspor 24 jam lebih memudahkan dan memberi fleksibilitas bagi pelaku usaha untuk dapat meningkatkan volume produksi, dan terus melakukan evaluasi dan asistensi kegiatan ekspor, dan upaya percepatan ekspor melalui pertemuan dengan

pemerintah daerah Provinsi Maluku, stakeholder dan para pengusaha dibidang perikanan guna mewujudkan direct call ekspor Ambon – Jepang.

Beberapa permasalahan yang dihadapi dalam mewujudkan direct ekspor Ambon – Narita yaitu para pelaku usaha kesulitan dalam mendapatkan raw material tuna gelondongan yang memenuhi persyaratan pasar di Jepang dan belum adanya pembeli atau buyer di Jepang. Masalah kapal konekting yang mampu menampung raw material tuna gelondongan juga merupakan kendala bagi pelaku usaha, dan yang terpenting adalah merubah pola pikir masyarakat nelayan dari pengolahan tuna loin menjadi tuna whole. Evaluasi dan asistensi ekspor, pembahasan direct call ekspor dapat dilihat pada gambar 5, dan publikasi potensi perikanan Maluku dan layanan sertifikasi HC ekspor disajikan pada gambar 6.



Gambar 5. Evaluasi dan Asistensi Ekspor Serta Pembahasan Direct Call Ekspor Ambon – Narita, Jepang.



Gambar 6. Sosialisasi dan Publikasi Potensi Ekspor Perikanan Maluku dan Layanan Sertifikasi HC Ekspor.

Balai KIPM Ambon telah menetapkan program strategis dan membuat inovasi untuk mendorong peningkatan volume dan nilai ekspor komoditi perikanan Maluku tahun 2023. Sejak tahun 2022 BKIPM Ambon telah melakukan beberapa terobosan seperti peningkatan mutu layanan sertifikasi kesehatan ikan dengan membuat layanan sertifikasi ekspor 24 jam, dengan layanan sertifikasi ekspor 24 jam lebih memudahkan dan memberi fleksibilitas bagi pelaku usaha untuk dapat meningkatkan volume produksi. Pada tahun 2022 BKIPM Ambon melounching Aplikasi Lamadang (Layanan Mantap dan Gampang), yang merupakan aplikasi mobile yang mendukung dan mempermudah semua kegiatan perkarantinaan, yang berisikan semua jenis layanan perkarantinaan, dan hingga saat ini terus melakukan pembenahan terhadap aplikasi tersebut.

BKIPM Ambon juga membentuk tim reaksi cepat yang dinamakan tim TATIHU, dan layanan Panggil Tatihu sejak tahun 2022, yang bertujuan untuk memberikan solusi terhadap setiap kendala dan permasalahan yang dihadapi oleh pengguna jasa. Lahirnya Tim Tatihu dilatar belakangi oleh beberapa permasalahan diantaranya:

- 1) Pelaku usaha masih menganggap waktu penerbitan sertifikasi HACCP maupun IKI/CKIB yang terkesan lama, hal ini karena adanya hambatan kendala di pihak internal Unit Pengolahan Ikan dan Instalasi Karantina Ikan.
- 2) Masih ada kesan dipelaku usaha bahwa sertifikasi HACCP itu sulit dan mahal, pelaku usaha juga masih kurang familiar dengan sertifikasi Cara Karantina Ikan yang Baik dan masih banyak pemilik UPI maupun IKI yang kurang memahami pentingnya penerapan system jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan serta sistim jaminan Kesehatan ikan, serta belum mengetahui manfaat yang akan didapatkan dengan penerapan system manajemen mutu tersebut seperti percepatan layanan cepat sertifikasi kesehatan ikan.
- 3) Sebagai mana kita ketahui bahwa Provinsi Maluku yang berada pada WPP 714, 715 dan 718 kaya akan sumberdaya perikanan. Potensi tersebut belum dikelola secara optimal untuk dijadikan produk ekspor dari Maluku. Produk ikan demersal, pelagic, olahan tuna, lobster, Kepiting, telur ikan terbang, rumput laut dan beberapa jenis komoditi perikanan bernilai ekonomis tinggi lainnya sebagian besar masih dilalulintaskan antar pulau.

Berdasarkan beberapa permasalahan tersebut maka Kepala Balai KIPM Ambon membentuk tim rekasi cepat. Adapun tugas dan fungsi tim Tatihu adalah sebagai berikut:

- a) Melakukan sosialisasi tentang pentingnya penerapan system jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan melalui HACCP, serta manfaat percepatan layanan sertifikasi Kesehatan ikan yang didapatkan dengan penerapan system manajemen tersebut.
- b) Melakukan sosialisasi tentang pentingnya penerapan system jaminan Kesehatan ikan melalui Cara Karantina Ikan yang Baik (CKIB), serta manfaat percepatan layanan sertifikasi Kesehatan ikan yang didapatkan dengan penerapan system manajemen tersebut.

- c) Mengkaji secara cepat dan tepat permasalahan yang menghambat atau memperlambat proses pelayanan sertifikasi yang ada di internal Balai KIPM Ambon.
- d) Menyelenggarakan kelas ekspor bagi pelaku usaha, UKM, UMKM.
- e) Menyelenggarakan sharing knowledge kepada UPI dan IKI terkait dengan penerapan system jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan melalui HACCP serta penerapan system jaminan Kesehatan ikan melalui Cara Karantina Ikan yang Baik (CKIB).
- f) Mengidentifikasi sumberdaya Unit Pengolahan Ikan (UPI), sumberdaya instalasi karantina ikan maupun sumber daya perikanan yang berpotensi untuk ekspor.
- g) Mendorong dan memberikan masukan atau pelatihan kepada UPI dan instalasi karantina ikan dalam rangka mempercepat sertifikasi yang dibutuhkan untuk kegiatan lalulintas komoditi perikanan.
- h) Memperlancar koordinasi dengan seluruh instansi yang terlibat dalam percepatan ekspor.
- i) Melaporkan hasil pelaksanaan tugas kepada Kepala Balai KIPM.
- j) Menyusun data base Unit Pengolahan Ikan dan Unit Usaha Pembudidaya Ikan yang ada di Provinsi Maluku.
- k) Melakukan Monitoring dan evaluasi pelaksanaan tugas Tim TATIHU secara periodik (tiga bulan sekali).

Dengan inovasi yang diimplementasikan pada tahun 2023 diharapkan dapat berdampak positif bagi peningkatan kualitas pelayanan Balai KIPM Ambon, akselerasi dalam rangka penerbitan sertifikat HACCP dan CKIB juga dapat terwujud di tahun 2023. Dengan adanya inovasi tersebut diharapkan dapat merangsang lahirnya beberapa eksportir baru dan dapat mendorong peningkatan volume dan nilai ekspor komoditi perikanan Maluku tahun 2023.

Tabel 3. Target dan capaian IKU 1 pada Tahun 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Efektifitas sertifikasi ekspor ikan dan hasil perikanan yang memenuhi persyaratan karantina lingkup Balai KIPM Ambon	100	98	102,04%

Tabel 4. Target dan Realisasi IKU 1 pada Tahun 2023

SP.1		Ekonomi Sektor Kelautan dan Perikanan Meningkat								
IK.1		Efektifitas sertifikasi ekspor ikan dan hasil perikanan yang memenuhi persyaratan karantina lingkup Balai KIPM Ambon								
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian terhadap target Renstra
99,66	100	98	98	98	98	98	100	102,04	98	102,04

Capaian indikator kinerja Efektifitas sertifikasi ekspor ikan dan hasil perikanan yang memenuhi persyaratan karantina lingkup Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 sebesar 100 %, jika dibandingkan dengan capaian pada tahun 2022 sebesar 100% maka indikator ini memiliki capaian yang sama.

Jika capaian indikator kinerja Efektifitas sertifikasi ekspor ikan dan hasil perikanan yang memenuhi persyaratan karantina lingkup Balai KIPM Ambon dibandingkan dengan target pada rencana strategis Balai KIPM Ambon 2020-2024 maka realisasi indikator ini sudah mencapai 102,04%.

IKU 2 Persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona (%)

Persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona (%) merupakan salah satu indikator kinerja utama yang menjadi tugas dan tanggungjawab Balai KIPM Ambon. Penyebaran HPIK di wilayah Negara Republik Indonesia harus dikendalikan guna menjaga kelestarian dan keberlanjutan sumberdaya ikan yang terdapat di Indonesia, khususnya di Provinsi Maluku.

Pencegahan penyebaran Hama dan Penyakit Ikan Karantina menjadi sangat strategis karena menyangkut kelestarian sumberdaya kelautan dan perikanan serta keberlanjutan usaha disektor kelautan dan perikanan. Dengan terkendalinya penyebaran HPIK baik di dalam Negeri Indonesia maupun keluar negeri menjadi suatu garansi bagi pelaku usaha dalam melakukan kegiatan ekspor komoditi perikanan untuk dapat diterima negara-negara pengimpor. Perlu diingat bahwa Indonesia merupakan satu-satunya Negara di Asia Tenggara yang masih terbebas penyakit Early Mortality Syndrome (EMS) dengan status bebas penyakit menjadi garansi udang-udang dari Indonesia bisa diterima oleh negara-negara pengimpor udang.

Penyakit Ikan Karantina (PIK) adalah semua penyakit ikan yang belum terdapat dan/atau telah terdapat hanya di area tertentu di wilayah Negara Republik Indonesia yang dalam waktu relatif cepat dapat mewabah dan merugikan sosio ekonomi atau yang membahayakan kesehatan masyarakat. Terdapat 12 (dua belas) jenis Penyakit Ikan Karantina yang sudah terdapat di wilayah tertentu di Negara Republik Indonesia yang dicegah penyebarannya dari zona tidak bebas ke zona bebas, yaitu:

1. Infectious Hypodermal and Haematopoitic Necrosis Disease
2. Yellowhead disease (YHD)

3. Taura syndrome
4. White spot Disease
5. Red Sea Bream Iridovirus Disease (RSIVD)
6. Nervous Necrosis Virus Disease
7. Koi Herpesvirus Disease
8. Infectious myonecrosis
9. Red Spot Disease/Sekiten-byo
10. Furunculosis/Carp erythrodermatitis
11. Enteric Septicaemia of Catfish (ESC)
12. Infection with *Perkinsus olseni*

Laboratorium Penguji Balai KIPM Ambon merupakan laboratorium level III yang mampu melaksanakan pengujian dan mendiagnosa penyakit ikan dan mutu hasil perikanan untuk bidang parasit, jamur, bakteri dan virus serta Organoleptik. Kemampuan diagnostik laboratorium penguji yang telah terakreditasi yaitu *Escheria coli* dan *coliform* pada air dan es, pengujian Bakteri *Vibrio parahamolyticus*, pengujian Bakteri *Edwarsiella ictaluri*, pengujian Bakteri *Salmonella* sp, pengujian *Eschericia coli*, pengujian Angka Lempeng Total (ALT), pengujian virus WSSV, pengujian virus *Megalocytivirus*, pengujian virus VNN, pengujian Organoleptik untuk komoditi kering dan ikan segar. Namun secara umum labotarium penguji mampu untuk melaksanakan pengujian penyakit ikan dan mutu hasil perikanan. Pemeriksaan laboratorium merupakan dasar pelaksanaan untuk sertifikasi terhadap kegiatan lalulintas komoditi domestik masuk, domestik keluar dan ekspor juga sebagai data pelengkap kegiatan inspeksi terhadap unit pengolahan ikan. Selain itu pengujian laboratorium dilaksanakan dalam rangka melengkapi data monitoring penyakit ikan dan mutu hasil perikanan.

Lembaga Inspeksi Balai KIPM Ambon mendapatkan sertifikat akreditasi oleh Komite Akreditasi Nasional (KAN) dengan nomor LI-125 IDN pada tanggal 28 November 2022 dan berlaku hingga 30 September 2027 dengan

mengimplementasikan secara konsisten sistem jaminan mutu SNI ISO/IEC 17020: 2012. Ruang lingkup lembaga inspeksi adalah Inspeksi Instalasi Karantina Ikan (IKI), Inspeksi Cara Karantina Ikan yang Baik (CKIB) dan Surveilen Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP). Pada tahun 2023 KAN tidak menganggarkan Assesmen dan akan dilaksanakan pada tahun 2024.

Jumlah pengujian yang telah dilakukan di Laboratorium Balai KIPM Ambon Tahun 2023 yaitu uji Bakteri 498 pengujian yang terdiri dari *Salmonella* sp sebanyak 124 pengujian, 118 pengujian *E. coli*, 115 pengujian ALT, 35 pengujian *Edwardsiella ictaluri*, 16 pengujian *Vibrio parahaemolyticus*, 16 Coliform produk dan 74 pengujian *E. coli*, dan coliform air dan es. Pengujian virus sebanyak 794 uji yang terdiri dari uji virus WSSV sebanyak 505 pengujian, 219 pengujian virus *Megalocytivirus* dan 70 pengujian Virus VNN. Sedangkan pengujian organoleptik sebanyak 313 uji yang terdiri dari pemeriksaan organoleptik ikan segar sebanyak 141 uji, pemeriksaan organoleptik tuna loin sebanyak 131 uji, pemeriksaan organoleptik ikan beku sebanyak 34 uji dan pemeriksaan organoleptik komoditi kering sebanyak 7 uji.

Adapun fasilitas laboratorium penguji Balai KIPM Ambon terdiri dari: Ruang Pengelolaan Sampel, Ruang Nekropsi, Ruang Penyiapan Media dan Reagen, Laboratorium Parasit, Laboratorium Bakteri, Laboratorium Jamur, Laboratorium Virus, Ruang Isolasi, Ruang Sterilisasi dan Ruang Organoleptik.

Uji banding merupakan bentuk jaminan mutu hasil pengujian khususnya untuk menilai secara keseluruhan kompetensi laboratorium sebagai penentuan dalam pengujian virus dan bakteri untuk menghasilkan data yang valid. Pada Tahun 2023, Laboratorium Balai KIPM Ambon melakukan uji banding dengan parameter uji virus *Megalocytivirus* ke SKIPM Palu dan SKIPM Luwuk Banggai pada tanggal 20 Juni 2023, parameter uji bakteri *E. coli* dan coliform untuk air dan es di BKIPM Denpasar dan SKIPM Sorong pada tanggal 20 Juni 2023 dan

untuk pengujian organoleptik di BBKIPM Makassar pada tanggal 19 Desember 2023, dengan hasil sesuai.

Tahun 2023 Balai KIPM Ambon ditargetkan dapat mencegah penyebaran HPIK antar zona dengan target 100%. Sampai dengan akhir tahun 2023 tidak terdapat adanya penolakan dari daerah tujuan yang disebabkan oleh adanya infeksi Hama dan Penyakit Ikan Karantina. Capaian target dan realisasi IKU ini dapat dilihat pada tabel 5 dan 6, data dukung pengukuran kinerja untuk indikator kinerja ini berupa rekapan data penolakan lalulintas domestik dapat dilihat pada lampiran 2.

Pencapaian yang sangat baik ini terjadi karena penerapan strategi yang tepat dalam upaya Pencegahan penyebaran Hama dan Penyakit Ikan Karantina antar zona seperti penguatan pengawasan di pintu-pintu pemasukan dan pengeluaran, peningkatan teknik dan metoda pemeriksaan/identifikasi HPIK serta penerapan sistim jaminan mutu pada laboratorium Balai KIPM Ambon Melalui akreditasi ISO 17025:2015. Dengan melaksanakan kegiatan Pemetaan Penyakit ikan karantina, hasil yang diperoleh dapat juga dijadikan indikator presentasi penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona Lingkup Balai KIPM Ambon. Pada pemantauan HPIK Balai KIPM Ambon tidak menemukan jenis HPIK yang menyebar ke dalam/luar wilayah RI sehingga dapat disimpulkan bahwa upaya Pencegahan penyebaran Hama dan Penyakit Ikan Karantina antar zona seperti penguatan pengawasan di pintu-pintu pemasukan dan pengeluaran terlaksana dengan baik, setiap komoditas yang dilalulintaskan telah dilakukan pemeriksaan/uji laboratorium terhadap ancaman HPIK sesuai dengan daerah yang dituju.

Tabel 5. Capaian IKU 2 dan Target pada Tahun 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona (%)	100	100	100

Tabel 6. Target dan Realisasi IKU 2 pada Tahun 2023

SP.2 Terwujudnya Pengelolaan KP yang Berdaulat, Akuntabel dan Berkelanjutan										
IK.2 Persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona										
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Indikator kinerja persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona pada tahun 2023 ditargetkan 100%, capaian pada tahun 2022 sebesar 100% dengan demikian indikator tersebut tersebut dapat direalisasikan 100%. Jika dibandingkan dengan realisasi pada tahun 2022 maka capaian pada tahun 2023 memiliki capaian yang sama dengan tahun sebelumnya.

Jika capaian indikator persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona dibandingkan dengan target pada rencana strategis Balai KIPM Ambon 2020-2024 maka realisasi indikator ini juga mencapai 100%.

IKU 3 Lokasi sebaran penyakit ikan karantina yang teridentifikasi lingkup UPT Balai KIPM Ambon (lokasi)

Salah satu tujuan untuk pencapaian visi mewujudkan hasil perikanan yang sehat, bermutu, aman dan terpercaya yaitu dengan menginventarisasi Hama Penyakit Ikan (HPI) dan Hama Penyakit Ikan Karantina (HPIK) dan sebarannya di Provinsi Maluku. Langkah-langkah strategis yang dilakukan adalah dengan melaksanakan kegiatan pemantauan HPI/HPIK pada lokasi-lokasi yang telah ditentukan dan menyediakan bahan dan keperluan dalam rangka kegiatan pemantauan. Output dari kegiatan pemantauan HPI/HPIK adalah tersedianya peta daerah sebar HPI/HPIK Provinsi Maluku.

Pemantauan hama penyakit ikan/hama penyakit ikan karantina merupakan kegiatan rutin yang dilaksanakan oleh Balai KIPM Ambon. Kegiatan pemantauan HPI/HPIK untuk mengidentifikasi dan menginventarisasi jenis-jenis hama penyakit ikan/hama penyakit ikan karantina dan daerah sebarannya di Provinsi Maluku.

Kegiatan pemantauan HPI/HPIK dilaksanakan setiap tahun, sehingga peta penyebaran Hama penyakit ikan/hama penyakit ikan karantina Provinsi Maluku selalu dilengkapi dan diperbaharui setiap tahunnya. Kegiatan pemantauan hama penyakit ikan/hama penyakit ikan karantina dilaksanakan dalam dua tahap, yaitu pada musim penghujan dan musim kemarau. Balai KIPM Ambon ditargetkan dapat memantau 4 (Empat) lokasi Kabupaten/Kota di Provinsi Maluku. Pelaksanaan pemantauan penyakit ikan karantina disajikan pada gambar 7.



Gambar 7. Pemantauan Hama Penyakit Ikan Karantina Tahun 2023

Kabupaten/Kota yang menjadi objek pemantauan meliputi: Kota Ambon, Kabupaten Seram Bagian Barat, Kabupaten Maluku Tengah, Kota Tual dan Kabupaten Tenggara Barat. Data capaian pada tahun 2023 dapat dilihat pada table 7 dan 8.

Lokasi sebaran penyakit ikan karantina yang teridentifikasi lingkup UPT Balai KIPM Ambon, indikator IKU ini mempunyai target 4 lokasi pada tahun 2023, sampai dengan akhir tahun 2023 indikator kinerja ini dapat terealisasi pada 5 lokasi dengan capaian 125%.

Pemantauan HPI/HPIK dapat terealisasi pada 5 lokasi dan telah selesai pengujian laboratorium untuk HPI/HPIK yang menjadi target. Laporan pemantauan disajikan pada lampiran 3.

Tabel 7. Capaian IKU 3 dan Target 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Lokasi sebaran penyakit ikan karantina yang teridentifikasi lingkup UPT Balai KIPM Ambon (lokasi)	5	4	125

Tabel 8. Target dan Realisasi IKU 3 Tahun 2023

SP.2 Terwujudnya Pengelolaan KP yang Berdaulat, Akuntabel dan Berkelanjutan										
IK.3 Lokasi sebaran penyakit ikan karantina yang teridentifikasi lingkup Balai KIPM Ambon (lokasi)										
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target Tw I 2023	Target Tw II 2023	Target Tw III 2023	Target Tw IV 2023	Realisasi terhadap target 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian terhadap target Renstra
5	5	4	4	-	5	-	5	125	5	100

Indikator Lokasi sebaran penyakit ikan karantina yang teridentifikasi lingkup UPT Balai KIPM Ambon (lokasi) pada tahun 2023 ditargetkan 4 (Empat) lokasi yang dipantau penyakit ikan karantina, capaian pada tahun 2023 sebanyak 5 (lima) lokasi dengan demikian indikator tersebut tersebut dapat direalisasikan 125%, dan jika dibandingkan dengan realisasi pada tahun 2021 dan 2022 maka capaian pada tahun 2023 memiliki capaian yang berbeda, namun jumlah lokasinya sama dengan dua tahun sebelumnya.

Jika capaian indikator Lokasi sebaran penyakit ikan karantina yang teridentifikasi lingkup UPT Balai KIPM Ambon dibandingkan dengan target pada

rencana strategis Balai KIPM Ambon 2020-2024 maka realisasi indikator ini mencapai 100%.

Provinsi Maluku terdapat 11 (Sebelas) Kabupaten/Kota dan seluruh Kabupaten/Kota yang terdapat di Provinsi Maluku kaya akan sumberdaya perikanan, jadi sudah selayaknya seluruh Kabupaten/Kota yang ada di Provinsi Maluku dipantau status kesehatannya dengan pelaksanaan pemantauan penyakit ikan karantina.

Sasaran pemantauan daerah sebar Hama dan Penyakit Ikan Karantina Tahun 2023 didasarkan pada Keputusan Kepala Badan Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan No. 65/2021 tentang Pemantauan Penyakit Ikan Karantina (PIK) berdasarkan Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor: KEP.17/MEN/2021 tentang Penetapan Jenis-jenis Hama dan Penyakit Ikan Karantina, Golongan dan Media Pembawa.

Berdasarkan hasil pemeriksaan di laboratorium penguji BALAI KIPM Ambon, Balai KIPM Surabaya I diperoleh negatif. Hasil pengukuran kualitas air pada semua lokasi pengambilan sampel media pembawa masih dalam kondisi normal untuk pertumbuhan dan perkembangan ikan. Hasil pemantauan penyakit ikan karantina tahap I dan tahuap II tahun 2023 berdasarkan wilayah dapat dilihat pada tabel 9 dan 10.

Tabel 9 . Hasil Pemantauan Penyakit Ikan Karantina Tahap I Tahun 2023 berdasarkan Wilayah di UPT Balai KIPM Ambon

No	Kabupaten/ Kota	Kecamatan	Jenis Ikan Target	Nama Latin	Gejala Klinis	Target Pemeriksaan HPI/HPIK	Hasil Pemeriksaan HPI/HPIK
1	Kabupaten Seram Bagian Barat	- Inamosol	Nilai	<i>Oreochromis niloticus</i>	Mata agak menonjol	TiLV	Negatif (-)
						VNN	Negatif (-)
						<i>Edwardsiella ictalurii</i>	Negatif (-)

						Aeromonas Salmonicida	Negatif (-)
						Streptococcus iniae	Negatif (-)
		- Hunimual	Telur Kakap Putih	<i>Lates calcarifer</i>	Normal	RSIVD	Negatif (-)
						VNN	Negatif (-)
2	Kota Ambon	- Baguala	Clown Fish	<i>Amphiprioniae</i>	Ikan diam dan Pergerakan Kurang Agresif	RSIVD	Negatif (-)
			Benih Kakap Putih	<i>Lates calcarifer</i>	Pergerakan lambat, menyendiri, Perubahan warna kulit	RSIVD	Negatif (-)
						VNN	Positif (+)
		Teluk Ambon	Kepiting Bakau	<i>Scylla serrata</i>	-	WSSV	Negatif (-)
		-Teluk Ambon	Kerapu	<i>Epinephelus sp</i>	Luka pada overkulum	VNN	Negatif (-)
					RSIVD	Negatif (-)	
3	Kota Tual	- Pulau Dullah Utara	Kerapu	<i>Epinephelus sp</i>	Geripis pada sirip, luka pada tubuh ikan	VNN	Negatif (-)
						RSIVD	Negatif (-)
			Kerapu	<i>Epinephelus sp</i>	Normal	VNN	Negatif (-)
						RSIVD	Negatif (-)
	Kabupaten Kepulauan Tanimbar	- Tanimbar Utara	Kepiting Bakau	<i>Scylla serrata</i>	Normal	WSSV	Negatif (-)
4	Kabupaten Kepulauan Tanimbar	- Tanimbar Utara	Kerapu	<i>Epinephelus sp</i>	Borok pada tubuh, Mulut, luka, kerosok pada ekor ikan	VNN	Negatif (-)
						RSIVD	Negatif (-)

Tabel 10 . Hasil Pemantauan Penyakit Ikan Karantina Tahap II Tahun 2023 berdasarkan Wilayah di UPT Balai KIPM Ambon

No	Kabupaten/ Kota	Kecamatan	Jenis Ikan Target	Nama Latin	Gejala Klinis	Target Pemeriksaan HPI/HPIK	Hasil Pemeriksaan HPI/HPIK
1	Kabupaten Seram Bagian Barat	- Inamosol	Nila	<i>Oreochromis niloticus</i>	-	TiLV	Negatif (-)
						VNN	Negatif (-)
						<i>Edwardsiella ictalurii</i>	Negatif (-)
						Aeromonas Salmonicida	Negatif (-)
						Streptococcus iniae	Negatif (-)
		- Hunimual	Kakap Putih	<i>Lates calcarifer</i>	Normal	RSIVD	Negatif (-)
VNN	Negatif (-)						
2	Kota Ambon	- Baguala	Clown Fish	<i>Amphiprioniae</i>	Pergerakan lambat, kurang nafsu makan	RSIVD	Negatif (-)
			Benih Kakap Putih	<i>Lates calcarifer</i>	-	RSIVD	Negatif (-)
		VNN	Negatif (-)				
		Teluk Ambon	Kepiting Bakau	<i>scylla serrata</i>	-	WSSV	Negatif (-)
		-Teluk Ambon	Kerapu	<i>Epinephelus sp</i>	Luka pada overkulum	VNN	Negatif (-)
						RSIVD	Negatif (-)
3	Kota Tual	- Pulau Dullah Utara	Kerapu	<i>Epinephelus sp</i>	Geripis pada sirip, luka pada tubuh ikan	VNN	Negatif (-)
						RSIVD	Negatif (-)
4	Kabupaten Kepulauan Tanimbar	- Tanimbar Utara	Kepiting Bakau	<i>Scylla serrata</i>	Normal	WSSV	Negatif (-)
		- Tanimbar Utara	Kerapu	<i>Epinephelus sp</i>	-	VNN	Negatif (-)
						RSIVD	Negatif (-)
5					Normal	WSSV	Negatif (-)

Kab. Maluku Tengah	- Seram Utara	Undang Vannamei	<i>Litopenaus vannamei</i>	IHHNV	Negatif (-)
				YHV	Negatif (-)
				TSV	Negatif (-)
				IMNV	Negatif (-)
				Vp AHPND	Negatif (-)

Berdasarkan hasil pemantauan penyakit ikan karantina tahun 2023 maka dipandang perlu untuk memperluas lokasi pemantauan agar status Kesehatan ikan Provinsi Maluku bisa lebih valid lagi sehingga strategi pengendalian penyakit ikan di Provinsi Maluku dapat diterapkan secara tepat sehingga ancaman terhadap serangan penyakit ikan karantina terhadap sumberdaya ikan di provinsi Maluku yang dapat mengancam kelestarian sumberdaya ikan dapat dikendalikan.

IKU 4 Dokumen Mitigasi Resiko pada Kegiatan Investigasi HPI/HPIK Tertentu pada Lalulintas Media Pembawa Lingkup Balai KIPM Ambon

Upaya perlindungan sumber daya ikan dan kelangsungan budidaya ikan dari serangan penyakit ikan yang berpotensi masuk dan tersebar di wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia sebagai akibat kegiatan lalu lintas hasil perikanan, dilakukan melalui penyelenggaraan karantina. Hal ini sesuai dengan Undang-undang Nomor 21 Tahun 2019 tentang Karantina Hewan, Ikan dan Tumbuhan menyatakan bahwa penyelenggaraan karantina ikan diantaranya adalah untuk mencegah masuknya HPIK/HPI tertentu dari luar negeri ke dalam wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia dan mencegah tersebarnya HPIK/HPI tertentu dari suatu area ke area lain di dalam wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia.

Amanat penyelenggaraan karantina ikan di Indonesia dilaksanakan oleh Badan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (BKIPM), sebagaimana tertuang dalam Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 48/PERMEN-KP/2020 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Kelautan dan Perikanan, yaitu bahwa Badan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan mempunyai tugas menyelenggarakan perkarantinaan ikan, pengendalian mutu dan keamanan hasil perikanan, serta keamanan hayati ikan. Kemudian tugas melaksanakan penyiapan penyusunan kebijakan teknis, rencana, program, pelaksanaan, serta pemantauan, evaluasi dan pelaporan dibidang pelaksanaan perkarantinaan dan keamanan hayati ikan diemban oleh Pusat Karantina Ikan (Puskari).

Salah satu bentuk tanggung jawab Balai KIPM Ambon dalam pelaksanaan tugasnya adalah melaksanakan mitigasi risiko lalu lintas hasil perikanan diantaranya yaitu kegiatan lalu lintas domestik (antar area) dan ekspor. Selain itu, mitigasi risiko dapat dilakukan pada hasil positif kegiatan pemetaan daerah sebar penyakit ikan karantina. Mitigasi risiko dilakukan melalui identifikasi, analisis dan evaluasi potensi risiko, serta melakukan penilaian tingkat pencegahan pemasukan dan/penyebaran HPIK dan tindakan perbaikan untuk mengurangi potensi risiko masuk dan tersebarnya HPIK/HPI tertentu.

Tujuan kegiatan investigasi mitigasi risiko Penyakit Ikan Karantina (PIK) adalah ;

1. Menganalisis asal sumber Penyakit Ikan Karantina (PIK) *Viral Nervous Necrosis* (VNN) di Instalasi Pendederan Ikan Konsumsi Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon.
2. Mencegah keluar dan masuknya Penyakit Ikan Karantina (PIK) *Viral Nervous Necrosis* (VNN) di Kota Ambon

Kegiatan investigasi mitigasi risiko Penyakit Ikan Karantina merupakan kegiatan yang baru dilaksanakan, dengan target yaitu 1 (Satu) dokumen/laporan, dan capaian yaitu 1 kegiatan dan realisasinya yaitu 100%, tabel capaian IKU 4 dan target realisasi dapat dilihat pada table 11 dan 12.

Tabel 11. Capaian IKU 4 dan Target 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Dokumen mitigasi resiko pada kegiatan investigasi HPI/HPIK tertentu pada lalu lintas media pembawa lingkup Balai KIPM Ambon (dokumen)	1	1	100 %

Tabel 12. Target dan Realisasi IKU 4 Tahun 2023

SP.2 Terwujudnya Pengelolaan KP yang Berdaulat, Akuntabel dan Berkelanjutan										
IK.4		Dokumen mitigasi resiko pada kegiatan investigasi HPI/HPIK tertentu pada lalu lintas media pembawa lingkup Balai KIPM Ambon (dokumen)								
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target Tw I 2023	Target Tw II 2023	Target Tw III 2023	Target Tw IV 2023	Realisasi terhadap target 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian terhadap target Renstra
-	-	1	-	-	-	1	1	100	-	-

Kegiatan pelaksanaan investigasi mitigasi risiko Penyakit Ikan Karantina dilaksanakan pada tanggal 21 Maret 2023 di Instalasi Pendederan Ikan Konsumsi Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon dengan titik koordinat - 3.631726 LS, 128.216175 BT. Pelaksanaan investigasi didasarkan pada Keputusan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2021 tentang Tindakan Tanggap Darurat dan Pengendalian Penyakit Ikan dan

Keputusan Kepala Badan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu, dan Keamanan Hasil Perikanan, Laporan hasil kegiatan dapat dilihat pada lampiran 4.

Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon (BPBL) adalah Unit Pelaksana Teknis (UPT) yang berada di bawah Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya, Kementerian Kelautan dan Perikanan. Berdasarkan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 06 Tahun 2014 BPBL Ambon mempunyai tugas salah satunya yaitu melaksanakan produksi dengan fungsinya pelaksanaan produksi induk unggul, benih bermutu dan sarana produksi perikanan budidaya laut Ambon. Berdasarkan Keputusan Menteri Kelautan Nornor : 17 Tahun 2021 tentang Penetapan Jenis Penyakit Ikan Karantina, Organisme Penyebab, Golongan dan Media Pembawa Kakap Putih (*Lates calcalifer*) merupakan inang rentan terhadap penyakit ikan karantina dari golongan virus *Viral Nervous Necrosis (VNN)/Viral Encephalopathy and Retinopathy (VER)*.

Hasil pemeriksaan laboratorium dengan metode *Polymerase Chain Reaction (PCR)* konvensional menunjukkan positif *Viral Nervous Necrosis (VNN)* untuk 15 (lima belas) contoh uji benih ikan Kakap Putih (*Lates calcalifer*) dari kegiatan Investigasi hasil positif Pemantauan Penyakit Ikan Karantina di Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon. Hasil pemeriksaan sampel ikan kakap putih dapat dilihat pada table berikut.

Tabel Jenis dan Hasil Pemeriksaan Sampel Ikan Kakap Putih

No	Jenis Komoditi	Kondisi Ikan	Jumlah Sampel	Organ Target	Virus yang Ditemukan	Prevalensi
1	Ikan Kakap Putih	Sehat	8 ekor	Otak dan Mata	(+) VNN	100%
		Mati	7 ekor	Otak dan Mata	(+) VNN	100%

Berdasarkan hasil pemeriksaan laboratorium dengan metode *Polymerase Chain Reaction* (PCR) konvensional menunjukkan positif *Viral Nervous Necrosis* (VNN) pada benih ikan Kakap Putih yang menunjukkan positif (*Lates calcalifer*) diduga berasal dari Induk Kakap Putih (*Lates calcalifer*). Hasil wawancara dengan penanggung jawab Instalasi Pendederan Ikan Konsumsi Balai Perikanan Budidaya Laut Induk Kakap Putih (*Lates calcalifer*) berasal dari Balai Besar Riset Budidaya Laut dan Penyuluh Perikanan Gondol. Infeksi yang disebabkan oleh virus dapat ditularkan secara vertikal oleh induk. Beberapa penelitian, VNN masih ditemukan di Perairan Bali Utara, Gondol, Bali. Penelitian Apriadi (2018), VNN ditemukan pada hatceri benih Ikan Kerapu Tikus (*Cromileptes altivelis*) ukuran 1-2 cm yang menyebabkan kematian 100 %. Menurut Sembiring, dkk. (2018), infeksi VNN dan Iridovirus masih sering terjadi pada hatceri dan budidaya ikan laut di Perairan Bali Utara. Infeksi virus VNN dapat terjadi juga ditularkan melalui ikan yang telah terinfeksi virus VNN.

Hasil pengamatan di lapangan Instalasi Pendederan Benih Ikan Konsumsi Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon belum tersertifikasi Cara Karantina Ikan yang Baik (CKIB) sehingga belum mampu menerapkan manajemen kesehatan atau *biosecurity* pada setiap tahapan kegiatan budidaya. Sebagai contoh, personil yang bekerja secara bebas keluar masuk pada Instalasi Pendederan, peralatan yang digunakan belum disanitasi secara benar.

Berdasarkan pengamatan dilapangan, 2 (dua) contoh tersebut dapat menyebabkan kontaminasi silang yang berakibat teresbarnya penyakit ikan yaitu virus VNN pada seluruh area budidaya bahwa penyebaran VNN dapat terjadi diantara hatcheri dengan mudah melalui peralatan yang terkontaminasi (Munday & Nakai, 1997).

Berdasarkan data kualitas air diatas, untuk parameter DO terlarut dan suhu nilainya berfluktuatif, sehingga dapat mempengaruhi tingkat stress masing-masing individu ikan. Oksigen merupakan salah satu faktor pembatas sehingga bila ketersediannya dalam air tidak mencukupi kebutuhan biota budidaya, maka segala aktivitas biota akan terhambat. Suhu dan stress adalah dua faktor utama yang diketahui mempengaruhi respon kekebalan tubuh ikan. Sebagai poikilotem, metabolisme ikan berhubungan langsung dengan suhu air sekitarnya dan perubahan suhu air mempengaruhi sistem kekebalan tubuh ikan. Penting untuk mempertimbangkan bahwa inang ikan dan patogen di pengaruh oleh perubahan suhu air. Suhu air juga berpengaruh terhadap kelangsungan hidup virus VNN. Infeksi virus VNN di suhu perairan 27°C-31°C dilaporkan mampu menyebabkan kematian pada ikan kerapu bebek (*Cromileptes altivelis*). Suhu optimum untuk perkembangbiakan virus VNN isolat RGNNV (*redspotted grouper nervous necrosis virus*) berkisar antara 25°C-30°C Sembiring, dkk. (2018). Selanjutnya Snieszko (1978) juga menyatakan bahwa perkembangan penyakit dalam sistem akuakultur adalah proses yang kompleks dan sangat tergantung pada interaksi antara inang, lingkungan, dan patogen.

Berdasarkan hasil wawancara dengan penanggungjawab laboratorium BPBL Ambon, bahwa ada kondisi tertentu terjadi infeksi parasit *Amylodinium* sp. dan *Cryptocaryon* sp. Hal ini juga tentunya dapat menyebabkan peluang terjadinya infeksi sekunder oleh pathogen lain seperti virus *Viral Nervous Necrosis* (VNN).

Penyakit VNN merupakan masalah serius pada budidaya ikan laut terutama kerapu dan kakap karena dapat menyebabkan kematian 50-100% pada larva umur 10-20 hari (Koesharyani *et al.*, 1999). Virus

penyebab VNN umumnya menginfeksi stadia larva sampai juvenil dan menyerang sistem syaraf mata dan otak yang ditandai dengan adanya vakuolasi, dengan gejala yang cukup spesifik karena ikan menunjukkan tingkah laku berenang yang tidak normal dan diam di dasar bak (Yuasa *et al.*, 2001). Kegiatan mitigasi resiko di KJA milik Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon dapat dilihat pada gambar 8.



Gambar 8. Kegiatan Mitigasi Resiko di KJA Milik Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon.

IKU 5 **Persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina**

Persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina Lingkup Balai KIPM Ambon adalah salah satu indikator kinerja utama Balai KIPM Ambon.

Indikator ini merupakan salah satu instrumen untuk mengukur tingkat kepatuhan petugas Balai KIPM Ambon dan pelaku usaha dalam pelaksanaan operasional pemasukan dan pengeluaran komoditi perikanan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi yang mengacu pada peraturan perundangan serta Standar Operasional Prosedur (SOP) yang telah ditetapkan.

Salah satu ancaman utama terhadap keanekaragaman jenis ikan asli dan ekosistemnya di seluruh dunia adalah introduksi spesies eksotik/asing bersifat invasif yang dikenal pula sebagai spesies asing invasif (SAI). Introduksi ikan invasif menyebabkan penurunan keanekaragaman ikan di danau-danau di Indonesia. Biota invasif, termasuk ikan, dapat merusak biota di danau dan sungai. Sampai saat ini paling tidak ada 16 jenis ikan eksotik/invasif dari luar negeri yang secara sengaja dimasukan ke danau dan sungai-sungai Indonesia. Dalam rangka hal tersebut pemerintah dalam hal ini telah menerbitkan PERMEN Nomor 41/PERMENKP/2014 tentang Larangan Pemasukan Jenis Ikan Berbahaya dari Luar Negeri ke Dalam Wilayah Negara Republik Indonesia.

Pencegahan jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi melalui pintu pemasukan dan pengeluaran (impor, ekspor, dan antar area dalam wilayah Republik Indonesia) yang telah ditetapkan, sebagai upaya dalam perlindungan dan pengelolaan sumberdaya kelautan dan perikanan yang partisipatif, bertanggung jawab dan berkelanjutan. Sebagai upaya dalam perlindungan dan pengelolaan sumberdaya kelautan dan perikanan yang partisipatif, bertanggung jawab dan berkelanjutan, maka perlu adanya pencegahan terhadap masuk dan tersebarnya jenis ikan dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai ketentuan peraturan. Jenis ikan dilarang adalah Jenis Ikan yang dilarang berdasarkan peraturan perundang-undangan dan/atau karena statusnya dilindungi penuh berdasarkan ketentuan Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora (CITES) dan/atau hukum

internasional lain yang diratifikasi, termasuk telur, bagian tubuh, dan/atau produk turunannya (derivat). Jenis ikan dilindungi adalah Jenis Ikan dilindungi yang dilakukan terhadap siklus hidupnya di habitat asli dan habitat buatan dan/atau seluruh bagian tubuhnya, termasuk telur, cangkang, dan produk turunannya.

Jenis ikan dibatasi adalah jenis ikan dilindungi berdasarkan ukuran tertentu, wilayah sebaran tertentu, triwulan waktu tertentu dan/atau sebagian tahapan siklus hidup tertentu. Untuk menghitung persentase pencegahan impor, ekspor, antar area jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi dengan rumus tingkat capaian maka dilakukan perhitungan jumlah health certificate yang diterbitkan untuk jenis ikan dilarang, dilindungi dan dibatasi serta look like dan dibandingkan dengan jumlah rekomendasi yang diterbitkan oleh PSPL Sorong untuk jenis komoditi tersebut. Lokus penilaian dilakukan pada semua pintu pengeluaran yaitu bandara Pattimura Ambon, Wilayah Kerja (Wilker) Pelabuhan Laut Yos Sudarso Ambon, Wilker Namlea, Wilker Tual, Wilker Dobo dan Wilker Saumlaki.

Tahun 2023 realisasi indikator kinerja Persentase pengawasan, pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina mencapai 100% dari target yang ditetapkan sebesar 90%. Dari data lalulintas komoditi perikanan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi tercatat ada 347 frekuensi komoditi perikanan yang dilalulintaskan dan seluruh komoditi tersebut telah dilengkapi health certificate dan dokumen pendukung berupa surat rekomendasi dan atau SAJI DN yang diterbitkan oleh Loka PSPL Sorong. Pengukuran kinerja disajikan pada tabel 13 dan 14, data lalulintas jenis komoditi perikanan yang dilarang, dilindungi atau dibatasi pengeluarannya disajikan pada lampiran 5.

Jenis ikan yang dilalulintaskan yang diterbitkan HC dan surat rekomendasi dari Loka PSPL Sorong yaitu teripang kering, teripang segar, sirip hiu, daging hiu, kulit hiu, tulang hiu, anemone karpet merah, anemone karpet biru, ikan pari, sidat dan sampel ikan dugong.

Keberhasilan dalam pencapaian kinerja ini diperoleh dari adanya tindakan pencegahan yang dilakukan petugas Karantina Ikan Balai KIPM Ambon terhadap lalu lintas impor, ekspor, antar area (domestik masuk dan domestik keluar) terhadap jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi. Beberapa kegiatan yang dilakukan dalam rangka pencapaian indikator ini antara lain:

- Kegiatan pemantauan jenis agen hayati berbahaya (JABI) sesuai Keputusan Kepala Badan KIPM Nomor 97/KEP-BKIPM/2020 tentang Petunjuk Teknis Pemetaan Sebaran Jenis Ikan Bersifat Invasif di Indonesia untuk mencegah introduksi spesies eksotik/asing yang bersifat invasif yang merupakan ancaman utama terhadap keanekaragaman jenis Ikan Asli serta Ekosistemnya di Indonesia.
- Membuat forum koordinasi dengan membuat Whatsapp Group yang melibatkan personil Balai KIPM Ambon, Wilker Saumlaki, Wilker Dobo, Wilker Tual, Wilker Namlea, Wilker Pelabuhan Yos Sudarso dan personil LPSL Sorong. Forum ini sebagai media komunikasi dan koordinasi terkait pengawasan dan sertifikasi komoditi perikanan Maluku yang termasuk jenis yang dilindungi, dibatasi pengeluarannya dan yang bersifat invasif.

Tabel 13. Capaian IKU 5 dan Target pada Tahun 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target tw 2023	% Thd Target
Persentase pengawasan, pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina (%)	100	90	111,11

Tabel 14. Target dan Realisasi IK 5 Tahun 2023

SP.2 Terwujudnya Pengelolaan KP yang Berdaulat, Akuntabel dan Berkelanjutan										
IK.5	Persentase pengawasan, pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina (%)									
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
100	100	90	90	90	90	90	100	111,11	90	111,11

Indikator Persentase pengawasan, pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina (%) pada tahun 2023 ditargetkan 90%, capaian pada tahun 2023 sebesar 100% dengan demikian indikator tersebut dapat direalisasikan 111,11%. jika dibandingkan dengan realisasi pada tahun 2022 maka capaian pada tahun 2023 memiliki capaian yang sama dengan tahun sebelumnya.

Jika capaian indikator kinerja Persentase pengawasan, pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina (%) dibandingkan dengan target pada rencana strategis Balai KIPM Ambon 2020-2024 maka realisasi indikator ini mencapai 111,11%.

IKU 6 Lokasi sebaran jenis ikan dilarang, dan/atau bersifat invasif yang diidentifikasi lingkup UPT Balai KIPM Ambon

Lokasi sebaran jenis ikan dilarang, dan/atau bersifat invasif yang diidentifikasi lingkup UPT Balai KIPM Ambon adalah salah satu target indikator kinerja yang harus direalisasikan pada tahun 2023. Indikator kinerja ini menjadi penting karena salah satu ancaman utama terhadap keanekaragaman jenis ikan asli dan ekosistemnya di seluruh dunia adalah introduksi spesies eksotik/asing bersifat invasif yang dikenal pula sebagai spesies asing invasif (SAI).

Tujuan kegiatan ini untuk melakukan pemetaan, identifikasi, pembinaan dan pengawasan terhadap peredaran dan pengendalian jenis agen hayati yang bersifat invasif yang berada di kota Ambon, terkhusus di sentra-sentra penjualan ikan hias. Ikan yang dilarang adalah jenis-jenis ikan yang dilarang pemasukannya kedalam wilayah NKRI berdasarkan PERMEN KP RI Nomor 19/PERMEN-KP/2020.

Introduksi ikan invasif menyebabkan penurunan keanekaragaman ikan di danau-danau di Indonesia. Biota invasif, termasuk ikan, dapat merusak biota di danau dan sungai. Sampai saat ini paling tidak ada 16 jenis ikan eksotik/invasif dari luar negeri yang secara sengaja dimasukan ke danau dan sungai-sungai Indonesia. Dalam rangka hal tersebut pemerintah dalam hal ini telah menerbitkan PERMEN Nomor 41/PERMENKP/2014 tentang Larangan Pemasukan Jenis Ikan Berbahaya dari Luar Negeri ke Dalam Wilayah Negara Republik Indonesia.

Pencegahan jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi melalui pintu pemasukan dan pengeluaran (impor, ekspor, dan antar area dalam wilayah Republik Indonesia) yang telah ditetapkan, sebagai upaya dalam perlindungan dan pengelolaan sumberdaya kelautan dan perikanan yang

partisipatif, bertanggung jawab dan berkelanjutan. Sebagai upaya dalam perlindungan dan pengelolaan sumberdaya kelautan dan perikanan yang partisipatif, bertanggung jawab dan berkelanjutan, maka perlu adanya pencegahan terhadap masuk dan tersebarnya jenis ikan dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai ketentuan peraturan.



Gambar 9. Kegiatan JABI Tahun 2023

Jenis ikan dilarang adalah Jenis Ikan yang dilarang berdasarkan peraturan perundangundangan dan/atau karena statusnya dilindungi penuh berdasarkan ketentuan Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora (CITES) dan/atau hukum internasional lain yang diratifikasi, termasuk telur, bagian tubuh, dan/atau produk turunannya (derivat). Jenis ikan Dilindungi adalah Jenis Ikan dilindungi yang dilakukan terhadap siklus hidupnya di habitat asli dan habitat buatan dan/atau seluruh bagian tubuhnya, termasuk telur, cangkang, dan produk turunannya. Jenis ikan

dibatasi adalah jenis ikan dilindungi berdasarkan ukuran tertentu, wilayah sebaran tertentu, triwulan waktu tertentu dan/atau sebagian tahapan siklus hidup tertentu. Gambar pelaksanaan pemantauan JABI tahun 2023 dapat dilihat pada gambar 9.

Kegiatan Pemantauan JABI dilaksanakan dalam 2 (Dua) periode yaitu pada Bulan Februari dan September 2023, di 6 (Enam) lokasi sentra penjualan ikan hias. Pada Periode I ditemukan 5 (Lima) jenis ikan invasif yaitu Ikan Sapu-sapu (*Hypostomus plecostomus*), Ikan Red Devil (*Amphilophus labiatus*), Ikan Giant snakehead (*Channa marulius*), Ikan Peacock Bass (*Cichla ocellaris*) dan Silver Dolar (*Metynnis hypsauchen*) selanjutnya pada periode II hanya ditemukan ikan Aligator Gar (*Atractosteus spatula*) dan Silver Dolar (*Metynnis hypsauchen*). Berkurangnya ikan jenis invasif dikarenakan kematian.

Indikator kinerja lokasi sebaran jenis ikan dilarang, dan/atau bersifat invasif yang diidentifikasi lingkup UPT Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 tidak menjadi target namun pada tahun 2022 indikator ini telah direlaisasikan dengan pelaksanaan kegiatan pemantauan JABI di Kota Ambon dengan target penjual ikan hias yang ada di Kota Ambon. Hasil pengukuran kinerja untuk indikator ini dapat dilihat pada tabel 15 dan 16, untuk data dukung capaian kinerja berupa laporan kegiatan JABI disajikan pada lampiran 6.

Indikator Lokasi sebaran jenis ikan dilarang, dan/atau bersifat invasif yang diidentifikasi lingkup UPT Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 ditargetkan 1 (satu) lokasi, capaian pada tahun 2023 sebesar 1 (satu) lokasi dengan demikian indikator tersebut tersebut dapat direalisasikan 100% jika dibandingkan dengan realisasi pada tahun 2021 dan 2022 maka capaian pada tahun 2023 memiliki capaian yang sama dengan dua tahun sebelumnya.

Tabel 15. Capaian IKU 6 dan Target 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Lokasi sebaran jenis ikan dilarang, dan/atau bersifat invasif yang diidentifikasi lingkup UPT Balai KIPM Ambon	1	1	100 %

Tabel 16. Target dan Realisasi IKU 5 Tahun 2023

SP.2 Terwujudnya Pengelolaan KP yang Berdaulat, Akuntabel dan Berkelanjutan										
IK.6	Lokasi Sebaran Jenis Ikan Dilarang dan/atau bersifat invasif yang diidentifikasi di BKIPM Ambon (Lokasi)									
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
1	1	1	1	-	1	-	100	100	1	100

Jika capaian indikator lokasi sebaran jenis ikan dilarang, dan/atau bersifat invasif yang diidentifikasi lingkup UPT Balai KIPM Ambon dibandingkan dengan target pada rencana strategis Balai KIPM Ambon 2020-2024 maka realisasi indikator ini mencapai 100%.

IKU 7 Persentase penanganan kasus pelanggaran Perkarantinaan Ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan lingkup UPT Balai KIPM Ambon (%)

Indikator persentase penanganan kasus pelanggaran perkarantinaan, keamanan hayati ikan dan sistem mutu yang diselesaikan merupakan upaya yang dilakukan BKIPM untuk menyelesaikan setiap pelanggaran perkarantinaan

dan penolakan ekspor hasil perikanan yang terjadi. indikator ini merupakan gabungan dari penanganan kasus di bidang karantina dan bidang mutu.

Untuk bidang karantina, penanganan pelanggaran komoditas perikanan dilakukan dengan pengawasan, pengamatan, pencatatan, dan pengumpulan bahan keterangan (wasmacapulbaket). Wasmacapulbaket dilanjutkan dengan: 1) diterbitkan Surat Perintah Penyidikan, jika kasus memenuhi unsur pidana UU Nomor 21 Tahun 2021; 2) serahkan jika kasus memenuhi unsur pidana di luar Nomor 21 Tahun 2021; 3) pemusnahan atau penolakan, jika kasus tidak memenuhi unsur pidana Nomor 21 Tahun 2021; dan 4) pelepasliaran atau diserahkan ke BKSDA.

Untuk mutu dan keamanan hasil perikanan, penanganan kasus merupakan upaya penyelesaian dan tindak lanjut terhadap notifikasi penolakan ekspor dari otoritas kompeten negara mitra. Proses kegiatan ini meliputi evaluasi kasus dan pemberian sanksi pelarangan ekspor sementara (*internal suspend*) kepada UPI; investigasi ke UPI; perbaikan hasil investigasi oleh UPI; evaluasi terhadap perbaikan hasil investigasi; pembukaan sanksi; dan pengiriman informasi ke otoritas kompeten negara mitra. Untuk target indikator persentase penanganan kasus pelanggaran perkarantinaan, keamanan hayati ikan dan sistem mutu yang diselesaikan pada tahun 2023 ditargetkan 92%, hingga akhir capaian indikator ini sebesar 100% yang berasal dari gabungan antara penanganan kasus karantina ikan dan kasus mutu. Formula penanganan kasus pelanggaran Perkarantinaan Ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan dapat dilihat pada gambar 10.

Formula	
	$\frac{A + B}{N} \times 100\%$
A	: Penanganan kasus pelanggaran perkarantinaan dan keamanan hayati ikan yang diselesaikan yang dihitung menggunakan rumus : % Kasus = $\frac{a}{n} \times 100\%$ Keterangan: a : kasus pelanggaran perkarantinaan dan keamanan hayati ikan yang diselesaikan (tahap Pulbaket) n : Total kasus pelanggaran pelanggaran perkarantinaan dan keamanan hayati ikan
B	: Penanganan kasus mutu yang diselesaikan yang dihitung menggunakan rumus: $x = \frac{(d + e + f)}{m}$ Keterangan : d : Pemberlakuan Internal Suspend terhadap UPI(35%) : Investigasi Kasus Penahanan/Penolakan Produk Perikanan (35%) Persen (%)

Gambar 10. Formula penanganan kasus pelanggaran Perkarantinaan Ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan

Persentase penanganan kasus pelanggaran Perkarantinaan Ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan lingkup UPT Balai KIPM Ambon (%) mempunyai target sebesar 92% pada tahun 2023 dan hasil pengukuran kinerja untuk indikator ini menunjukkan terdapat 13 (Tiga Belas) kasus pelanggaran di bidang karantina ikan dan 1 (Satu) pelanggaran di bidang mutu hasil perikanan.

Pelanggaran di bidang karantina ikan yaitu penangkapan dan rencana pengiriman kepiting bakau yang tidak sesuai ketentuan sebagaimana diatur pada PerMen KP nomor 16 Tahun 2022 tentang Pengelolaan Lobster (*Panulirus spp*), Kepiting Bakau (*Scylla spp*) dan Kepiting Rajungan (*Portunus spp*) di Wilayah Negara Republik Indonesia, dan kasus tersebut telah ditangani dengan pelaksanaan tindakan karantina berupa penahanan dan telah dilakukan Pulbaket serta pelepasliaran, dengan demikian kasus pelanggaran tersebut telah tuntas 100%. Kegiatan pelepasliaran kepiting bakau dilakukan di area hutan mangrove di Pulau Ambon dengan melibatkan instansi terkait dan stake holder,

dengan jumlah total kepiting bakau yang dilepasliarkan selama tahun 2023 yaitu sebanyak 2.501 ekor.

Dengan demikian realisasi untuk indikator ini sebesar 100%, dengan persentase capaian sebesar 108,7%. Capaian indikator kinerja dapat dilihat pada tabel 17 dan 18, data dukung pengukuran kinerja untuk indikator ini berupa rekapan kasus pelanggaran karantina ikan dan mutu keamanan hasil perikanan dapat dilihat pada lampiran 7.

Tabel 17. Capaian IKU 7 dan Target Tahun 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Persentase penanganan kasus pelanggaran Perkarantinaan Ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan lingkup UPT Balai KIPM Ambon (%)	100%	92%	108,70

Tabel 18. Target dan Realisasi IKU 7 Tahun 2023

SP.2 Terwujudnya Pengelolaan KP yang Berdaulat, Akuntabel dan Berkelanjutan										
IK.7	Persentase penanganan kasus pelanggaran Perkarantinaan Ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan lingkup UPT Balai KIPM Ambon (%)									
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
		117,6	108,7	92	92	92	92	92	100	108,70

Indikator kinerja Persentase penanganan kasus pelanggaran Perkarantinaan Ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan lingkup UPT Balai KIPM Ambon ditargetkan mencapai 92% pada tahun 2023, capaian pada tahun 2023 sebesar 100% dengan demikian indikator tersebut tersebut dapat direalisasikan 108,70% dan jika dibandingkan dengan realisasi

pada tahun 2022 maka capaian pada tahun 2023 memiliki capaian yang sama dengan tahun sebelumnya.



Gambar 11. Kegiatan Pelepasliaran Kepiting Bakau Hasil Penanganan Kasus Pelanggaran

Jika capaian indikator kinerja Persentase penanganan kasus pelanggaran Perkarantinaan Ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan lingkup UPT Balai KIPM Ambon dibandingkan dengan target pada rencana strategis Balai KIPM Ambon 2020-2024 maka realisasi indikator ini mencapai 108,70%. Gambar kegiatan pelepasliaran kepiting bakau dapat dilihat pada gambar 11.

IKU 8**Verifikasi Unit Usaha Perikanan yang Memenuhi Standar dan Menerapkan Biosecurity lingkup UPT Balai KIPM Ambon (Unit)**

Sesuai Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 09/PERMEN-KP/2019 tentang Instalasi Karantina Ikan pasal 16 dinyatakan bahwa agar media pembawa yang dikenakan tindakan karantina di instalasi karantina tidak menyebarkan Hama Penyakit Ikan Karantina (HPIK) atau HPI yang dipersyaratkan dan tidak menimbulkan dampak negatif terhadap lingkungan, pengelolaan instalasi karantina dilakukan dengan Cara Karantina Ikan yang Baik (CKIB). Dalam pelaksanaannya, sertifikasi CKIB merupakan proses yang terintegrasi dengan sertifikasi IKI. Sertifikasi CKIB merupakan proses lanjutan dari sertifikasi IKI. Instalasi Karantina Ikan yang sudah menerapkan prinsip-prinsip biosecurity dapat dilakukan sertifikasi CKIB. Sebagaimana proses sertifikasi IKI, proses sertifikasi CKIB juga sudah berbasis online sejak tahun 2016, dan dapat diakses secara online oleh masyarakat atau pelaku usaha.

Sertifikat Cara Karantina Ikan yang Baik diterbitkan berdasarkan rekomendasi dari UPT KIPM dan melalui proses verifikasi serta evaluasi oleh Tim Pusat. Pada unit usaha yang menerapkan prinsip CKIB adalah unit usaha yang telah melaksanakan manajemen kesehatan ikan berdasarkan standar biosekuriti untuk menjamin kesehatan ikan. Suatu IKI telah menerapkan prinsip Cara Karantina Ikan yang Baik (CKIB) apabila telah memenuhi beberapa persyaratan sebagai berikut:

- IKI telah ditetapkan kelayakannya (memiliki Sertifikat IKI);
- IKI telah memenuhi prinsip-prinsip biosecurity;
- IKI telah memenuhi persyaratan administrasi dan manajemen (pakta integritas, SOP dan rekaman data).

Apabila telah memenuhi syarat sebagai IKI yang menerapkan CKIB kemudian diterbitkan sertifikat CKIB (SCKIB) oleh Pusat Karantina Ikan setelah melalui proses verifikasi dan evaluasi terhadap rekomendasi UPT KIPM atas penerbitan SCKIB. Indikator Unit Usaha Perikanan yang memenuhi standar dan menerapkan biosecurity diukur dengan menghitung jumlah IKI yang baru bersertifikasi CKIB yang telah diterbitkan oleh Pusat Karantina Ikan - BKIPM ditambah dengan jumlah CKIB perpanjangan pada triwulan tahun berjalan dan Jumlah SCKIB yang masih berlaku dan telah di inspeksi, diverifikasi, dievaluasi dan direkomendasi memenuhi dan menerapkan sistem biosecurity/Cara Karantina Ikan yang Baik (CKIB). Realisasi indikator ini sampai dengan tahun 2023 berjumlah 6 (empat) IKI dari target 4 (empat) IKI atau terealisasi sebesar 150%. Hasil capaian kinerja secara rinci disajikan pada table 19 dan 20, data sertifikat IKI dan CKIB disajikan pada lampiran 8.

Beberapa upaya yang dilakukan oleh Balai KIPM Ambon sebagai upaya pencapaian indikator kinerja ini antara lain:

1. Program jemput bola Balai KIPM Ambon ke pelaku usaha, dengan mensosialisasikan terkait pentingnya penerapan Sistem Jaminan Kesehatan Ikan Melalui Cara Karantina Ikan yang Baik serta manfaat percepatan layanan sertifikasi yang akan diperoleh pelaku usaha dari layanan 7 (tujuh) hari kerja menjadi 1 (hari) jika telah menerapkan system jaminan tersebut dan telah dilakukan sertifikasi IKI dan CKIB.
2. Sertifikasi Instalasi Karantina Ikan (IKI) dan Cara Karantina Ikan yang Baik (CKIB) belum menyentuh pada instalasi karantina ikan keramba jaring apung, oleh karena itu Balai KIPM Ambon mengusulkan ke Pusat Karantina Ikan sertifikasi CKIB untuk unit Instalasi Karantina Ikan model Keramba Jaring Apung (KJA) dengan menyampaikan justifikasi berupa layout,

dokumentasi dan dokumen mutu terkait implementasi CKIB di Keramba jaring apung yang sudah berjalan di PT. Rajawali Laut Timur.

3. Program jemput bola yang dilakukan oleh Balai KIPM Ambon dalam pelayanan sertifikasi Cara Karantina Ikan yang Baik (CKIB), membuahkan hasil dengan disertifikasinya 2 (Dua) UUPI baru yaitu CV. Samudra Keris Jaya Cabang Ambon dan PT. Cipta Anugrah Bahari.

Tabel 19. Capaian IKU 8 dan Target 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Verifikasi Unit Usaha Perikanan yang Memenuhi Standar dan Menerapkan Biosecurity lingkup UPT Balai KIPM Ambon (Unit)	6	4	150

Tabel 20. Target dan Realisasi IKU 8 Tahun 2023

SP.2 Terwujudnya Pengelolaan KP yang Berdaulat, Akuntabel dan Berkelanjutan										
IK.8	Verifikasi Unit Usaha Perikanan yang Memenuhi Standar dan Menerapkan Biosecurity lingkup Balai KIPM Ambon (Unit)									
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
2	6	4	-	1	2	3	6	150	4	150

Indikator kinerja Verifikasi Unit Usaha Perikanan yang Memenuhi Standar dan Menerapkan Biosecurity lingkup UPT Balai KIPM Ambon (Unit) ditargetkan dapat terealisasi 4 (empat) IKI yang disertifikasi IKI/CKIB pada tahun 2023, capaian pada tahun 2023 sebesar 6 (Enam) IKI, dengan demikian indikator

tersebut tersebut dapat direalisasikan 150%, jika dibandingkan dengan realisasi pada tahun 2021 dan 2022, realisasi tahun 2023 meningkat sebesar 50%.

Jika capaian indikator kinerja Verifikasi Unit Usaha Perikanan yang memenuhi standar dan menerapkan biosecurity lingkup UPT Balai KIPM Ambon (Unit) dibandingkan dengan target pada rencana strategis Balai KIPM Ambon 2020-2024 maka realisasi indikator ini mencapai 150%.

Secara kumulatif capaian indikator kinerja Verifikasi Unit Usaha Perikanan yang Memenuhi Standar dan Menerapkan Biosecurity lingkup UPT Balai KIPM Ambon (Unit) mengalami penurunan ditahun 2021, hal ini disebabkan oleh beberapa instalasi karantina ikan tidak memperpanjang sertifikasi IKI dan CKIB. Faktor lain yang menjadi penyebab turunnya jumlah IKI yang disertifikasi CKIB adalah adanya blokir automatic adjustmen yang berimbas pada pemblokiran anggaran untuk kegiatan sertifikasi CKIB, khususnya untuk sertifikasi instalasi karantina ikan yang berada di luar Kota Ambon.

Sesuai dengan Keputusan Kepala Badan Karantina Ikan Nomor : 55 Tahun 2021 tentang Pedoman Surveilans Hama dan Penyakit Ikan Karantina/Penyakit Ikan Tertentu di Instalasi Karantina Ikan, surveilans HPIK/HPI tertentu dan monitoring penerapan CKIB dilakukan sejak IKI ditetapkan paling sedikit 1 (Satu) kali dalam 1 (Satu) bulan.

Pada Tahun 2022, terdapat satu sertifikasi Instalasi Karantina Ikan (IKI) dan Cara Karantina Ikan yang Baik (CKIB) yang baru atas nama CV. Samudra Keris Jaya Cabang Dobo, pada tahun 2023 telah diterbitkan 2 sertifikat instalasi karantina ikan yang baru, yaitu pada unit usaha perikanan yaitu PT. Cipta Anugrah Bahari, dan PT. Samudra Keris Jaya Cabang Ambon.

Unit usaha pembudiya ikan atau instalasi karantina ikan yang konsisten menerapkan CKIB pada tahun 2023 yaitu UD. Putri Desi, UD. Irwin Tanralili, PT. Rajawali Laut Timur, PT. Samudra Keris Jaya Dobo, PT. Samudra Keris Jaya

Cabang Ambon, dan PT. Cipta Anugrah Bahari. Jenis komoditas dan kegiatan tahunan UUPI yang tersertifikasi IKI dan CKIB yang dapat dilihat pada Tabel 21.

Tabel 21. Kegiatan Inspeksi Penerapan CKIB dan Surveilen di Unit Instalasi Karantina Ikan Wilayah Provinsi Maluku Tahun 2023

NO	UNIT INSTALASI KARANTINA IKAN	JENIS KOMODITI	NILAI IKI/CKIB	TUJUAN EKPOR/ DOMESTIK	STATUS	KEGIATAN TAHUNAN	
						INSPEKSI	SURVEILEN
1	UD. Putri Desi	- Kepiting bakau - Lobster	B	- Jakarta - Singapura - Malaysia	Aktif	1	12
2	UD. Irwin Tanralili	- Kepiting - Lobster - Kerapu	C	- Jakarta - Malaysia - Singapura	Aktif	1	12
3	CV. Samudera Keris Jaya	- Kepiting bakau - Lobster	B	- Malaysia - Jakarta	Aktif	1	12
4	PT. Rajawali Laut Timur	- Kerapu hidup - Kerapu sunu - Kerapu bebek - Kerapu baldcin - Raja bau	B	- Hong Kong - Jakarta - Makassar	Aktif	1	12
5	CV. Samudera Keris Jaya Cabang Ambon	- Kepiting bakau - Lobster	B	- Malaysia - Jakarta	Aktif	1	5
6	PT. Cipta Anugrah Bahari	- Kepiting bakau - Lobster	B	- Malaysia - Jakarta	Aktif	1	3

IKU 9 Jumlah sertifikat CPIB suplier yang diterbitkan (sertifikat)

Jumlah sertifikat CPIB suplier yang diterbitkan (sertifikat) adalah salah satu indikator kinerja Balai KIPM Ambon, tahun 2023 ditargetkan ada 6 (enam) suplier yang dilakukan sertifikasi Cara Penanganan Ikan yang Baik (CPIB). Pada triwulan I tahun 2023 ditargetkan ada 5 (Lima) suplier dengan realisasi 7 (Tujuh) suplier dan triwulan II ditargetkan 1 (Satu) suplier dengan realisasi 4 (Empat) suplier.

Sertifikasi CPIB di unit suplier berperan penting dalam memberikan penjaminan mutu disektor hulu karena sektor inilah yang rawan terhadap

potensi menurunnya mutu produk perikanan yang ditangkap dan didaratkan oleh nelayan.

Capaian indikator kinerja jumlah sertifikat CPIB suplier yang diterbitkan (sertifikat) lingkup Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 terealisasi 11 (Sebelas) sertifikasi CPIB, dari target yaitu 6 (Enam) sertifikat, atau realisasi sebesar 183,3%, secara akumulasi jumlah sertifikat CPIB yang diterbitkan oleh BKIPM Ambon dan masih berlaku sampai dengan akhir tahun 2023 sudah mencapai 28 (Dua Puluh Delapan) sertifikat CPIB, jika dibandingkan dengan capaian pada tahun 2022 sebesar 10 (Sepuluh) sertifikat, maka terjadi peningkatan sebesar 10%.

Tingginya capaian indikator sertifikasi CPIB karena tingginya minat supplier untuk menerapkan CPIB agar tingkat keberterimaan produk di UPI semakin meningkat dan kerjasama BKIPM Ambon dengan Yayasan Masyarakat dan Perikanan Indonesia (MDPI) yang merupakan organisasi nirlaba dengan misi memberdayakan masyarakat perikanan untuk mencapai perikanan berkelanjutan melalui pengorganisasian masyarakat, dan MDPI juga menjalankan program *USA Fair Trade* sebagai wadah untuk meningkatkan perikanan berkelanjutan sekaligus mendukung pengembangan sosial masyarakat dan rantai pasok, sehingga sosialisasi program CPIB rutin dilaksanakan dengan bekerja sama dengan BKIPM Ambon untuk menjamin mutu hasil perikanan terutama di sektor hulu. Selain itu BKIPM Ambon membuat inovasi Silapa Tua (Sistem Layanan Cepat Virtual) untuk memenuhi permintaan Masyarakat dalam pelaksanaan sertifikasi CPIB. Penggunaan Silapa Tua merupakan salah satu bentuk efisiensi anggaran, waktu serta SDM.

Capaian indikator kinerja jumlah sertifikat CPIB suplier yang diterbitkan (sertifikat) lingkup Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 telah terealisasi 183,3%, jika dibandingkan dengan target pada rencana strategis Balai KIPM Ambon

2020-2024, maka realisasinya sama yaitu 183,3%. Hasil capaian kinerja secara rinci disajikan pada table 22 dan 23, data supplier yang disertifikasi dapat dilihat pada table 24, dan data dukung sertifikat CPIB dapat dilihat pada lampiran 9.

Tabel 22. Capaian IKU 9 dan Target 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Jumlah sertifikat CPIB supplier yang diterbitkan lingkup Balai KIPM Ambon (Sertifikat)	11	6	183,3

Tabel 23. Target dan Realisasi IKU 9 Tahun 2023

SP.2	Terwujudnya Pengelolaan KP yang Berdaulat, Akuntabel dan Berkelanjutan									
IK.9	Jumlah sertifikat CPIB supplier yang diterbitkan lingkup Balai KIPM Ambon (Sertifikat)									
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023						Renstra BKIPM Ambon 2020-2024		
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
-	10	6	5	1	-	-	11	183,3	6	183,3

Tabel 24. Data Supplier yang Disertifikasi Tahun 2023

No	Nama Supplier/ Miniplant	Jenis Produk	Nilai CPIB
1	PT. Harta Samudra 02	Fresh Tuna Loin dan Frozen Tuna	Baik Sekali
2	Usaha Mandiri Arman Kalidupa	Fresh Tuna Loin	Baik
3	Usaha Mandiri Andre	Fresh Tuna Loin	Cukup
4	Usaha Mandiri Buji Fanolong	Fresh Tuna Loin	Baik
5	Usaha Mandiri La Darwis	Fresh Tuna Loin	Baik
6	Usaha Mandiri La Dedy	Fresh Tuna Loin	Baik
7	Usaha Mandiri Arman K	Fresh Tuna Loin	Baik
8	Usaha Mandiri Asrif	Fresh Tuna Loin	Baik
9	Usaha Mandiri Hasidin	Fresh Tuna Loin	Baik
10	Usaha Mandiri Rusli	Fresh Tuna Loin	Baik
11	Usaha Mandiri Aswad	Fresh Tuna Loin	Baik

IKU 10 Unit Penanganan dan/atau Pengolahan Ikan yang menerapkan sistem traceability (UPI)

Dalam era globalisasi, tuntutan konsumen terhadap standar mutu dan keamanan pangan produk perikanan semakin meningkat. Tuntutan ini seiring dengan arah globalisasi perdagangan yang mengedepankan aspek mutu dan keamanan pangan. Disamping itu, dengan semakin meningkatnya kekhawatiran masyarakat dunia terhadap aspek mutu dan keamanan pangan, beberapa negara maju telah mempersyaratkan sistem traceability bagi produk perikanan Indonesia. Hal ini tentunya dapat mempengaruhi target peningkatan ekspor produk perikanan Indonesia.

Traceability adalah kemampuan untuk mengidentifikasi posisi saat ini atau masa lalu suatu produk dan juga untuk mengetahui sejarah distribusi produk yang ditempuh. Ketelusuran sangat penting untuk diketahui agar dapat memastikan bahwa produk yang dihasilkan berasal dari bahan baku yang dipercaya.

Traceability menjadi salah satu hambatan ekspor produk perikanan Indonesia khususnya ke Negara Uni Eropa. Dengan kondisi tersebut maka sistem traceability sudah harus mulai diterapkan secara bertahap untuk memenuhi persyaratan negara pengimpor. Balai KIPM Ambon ditargetkan dapat merealisasikan penerapan sistem traceability di 7 (tujuh) unit pengolahan ikan pada Tahun 2023.

Pengembangan produk perikanan berbasis sistem ketelusuran (traceability) dilakukan untuk mengendalikan mutu pasokan bahan baku olahan dan diversifikasi olahan, serta sertifikasinya guna memenuhi standar mutu dan keamanan produk dari negara mitra atau tujuan ekspor. Melalui penerapan

sistem ketelusuran ini, produk perikanan asal Indonesia akan memiliki nilai tambah dan daya saing di pasar global.

Penerapan metode ini diberlakukan pada Unit Pengolahan Ikan (UPI), terutama terkait aspek manajemen keamanan bahan pangan, pengkodean informasi produk, pemenuhan persyaratan mutu dan keamanan bahan baku olahan. Penerapan metode ini dilakukan melalui cara:

- a) Diversifikasi produksi perikanan sesuai standar dan nilai tambah pasar dalam negeri dan luar negeri;
- b) Pengembangan sistem informasi terpadu hasil perikanan;
- c) Pengembangan kendali mutu pada pasokan bahan baku olahan
- d) Penguatan akses masyarakat terhadap kemudahan informasi hasil perikanan.

Sistem ketelusuran merupakan komponen sangat penting dalam sistem jaminan kesehatan ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang sesuai standar konsumen, harus dapat ditelusuri proses dan alurnya mulai dari penyediaan bahan bakunya, pemrosesan, maupun rantai distribusi produknya mulai dari hulu sampai ke hilir. BKIPM melakukan mekanisme penjaminan mutu terhadap penerapan sistem ketelusuran ini melalui pemenuhan alur informasi dan basis data terpadu yang telah dipersiapkan. Tujuan utama penerapan sistem ketelusuran adalah untuk mengendalikan mutu dan keamanan suatu produk perikanan yang sesuai dengan standar mutu dan keamanan yang diakui secara internasional. Hal tersebut diperlukan agar bila terdapat temuan suatu produk perikanan yang bermasalah atau tidak sesuai dengan standar mutu dan kemanana produk yang ditentukan, maka akan dengan mudah dilakukan penelusuran.

Indikator Unit Penanganan dan/atau Pengolahan Ikan yang menerapkan sistem *traceability* diukur dengan menghitung jumlah UPI yang telah

menerapkan sistem *traceability* melalui inspeksi dan verifikasi penerapan sistem ketertelusuran hasil perikanan. Hasil kegiatan tersebut selanjutnya akan dievaluasi di tingkat pusat sebagai perbaikan dalam rangka sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan serta pemenuhan persyaratan negara tujuan ekspor.

Tabel 25. Capaian IKU 10 dan Target 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Unit Penanganan dan/atau Pengolahan Ikan yang menerapkan sistem <i>traceability</i> (UPI)	7	7	100

Tabel 26. Target dan Realisasi IK.10 pada Tahun 2023

SP.1 Ekonomi Sektor Kelautan dan Perikanan Meningkatkan										
IK.10	Unit Penanganan dan/atau Pengolahan Ikan yang menerapkan sistem <i>traceability</i> (UPI)									
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023						Renstra BKIPM Ambon 2020-2024		
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
4	6	7	-	4	3	-	7	100	7	100

Indikator Unit Penanganan dan/atau Pengolahan Ikan yang menerapkan sistem *traceability* diukur dengan menghitung jumlah UPI yang telah menerapkan sistem *traceability* melalui inspeksi dan verifikasi penerapan sistem ketertelusuran hasil perikanan. Hasil kegiatan tersebut selanjutnya akan dievaluasi di tingkat pusat sebagai perbaikan dalam rangka sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan serta pemenuhan persyaratan negara tujuan ekspor. Pada tahun 2023 sudah dilakukan kegiatan inspeksi maupun verifikasi kepada unit pengolahan ikan di Maluku dalam rangka *traceability*, dan telah direalisasikan 7 (Tujuh) unit pengolahan ikan (UPI) yang menerapkan

traceability. Dengan demikian untuk indikator ini capaiannya 100%. Hasil pengukuran kinerja dapat dilihat pada table 25 dan 26, untuk data dukung capaian kinerja berupa sertifikat UPI yang menerapkan traceability disajikan pada lampiran 10.

Capaian indikator kinerja Unit Penanganan dan/atau Pengolahan Ikan yang menerapkan sistem traceability (UPI) pada tahun 2023 sebanyak 7 (Tujuh) sertifikat traceability dengan persentase 100%, jika dibandingkan dengan target pada rencana strategis 2020-2024 sebesar 7 (tujuh) sertifikat maka persentase capaian indikator ini juga sebesar 100%. Jika dibandingkan dengan realisasi tahun 2022 yaitu 6 (Enam) sertifikat maka capaian indicator tahun 2023 mencapai 116,6%. Data UPI yang mendapatkan sertifikasi traceability pada tahun 2023 dapat dilihat pada tabel 27.

Tabel 27. Data UPI dan Jenis Produk yang disertifikasi Traceability Tahun 2023.

No	Nama UPI	Jenis Produk
1	PT PEDULI LAUT MALUKU	Fresh Tuna
		Fresh Pelagic Fish
2	PT INTIMAS SURYA	Frozen Tuna
		Fresh Tuna
3	PT. HARTA SAMUDRA	Frozen Tuna
4	PT. PERIKANAN INDONESIA	Fresh Tuna
		Frozen Tuna
		Frozen Cephalopod
		Frozen Domersal Fish
		Frozen Pelagic Fish
5	PT. MINA USAHA HARAPAN	Fresh Tuna
		Frozen Tuna
		Frozen Pelagic Fish
		Frozen Domersal Fish
6	PT. MALUKU PRIMA MAKMUR	Fresh Tuna
		Frozen Tuna

7	PT SAMUDRA INDO SEJAHTERA	Frozen Cephalopod
		Frozen Domersal Fish
		Frozen Pelagic Fish

IKU 11 Sertifikasi Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup Balai KIPM Ambon (Produk)

Ikan dan produk perikanan merupakan salah satu sumber pangan dunia. Ketersediaan produk perikanan yang aman konsumsi sudah menjadi tuntutan Negara-negara pengimpor, oleh karena itu diperlukan adanya sistim jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan yang bersifat universal atau berlaku di seluruh dunia. Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) merupakan suatu sistem manajemen keamanan makanan yang didasarkan pada tindakan pencegahan terhadap bahaya yang bersifat biologi, kimia dan fisik pada hasil perikanan. Penerapan HACCP dapat memastikan hasil perikanan yang akan dikonsumsi aman bagi konsumen atau manusia.

Tata kelola yang diberlakukan dalam penerapan sistem HACCP yaitu: Pertama, fase in process inspection, yakni melakukan identifikasi suatu bahaya yang mungkin akan muncul di dalam proses pengolahan. Tindakan ini dilakukan dalam rangka melakukan pengendalian dan pemantauan terhadap bahaya keamanan makanan. Kedua, fase rekognisi berupa sertikat penerapan HACCP. Tindakan ini merupakan salah satu bentuk kepatuhan terhadap persyaratan oleh UPI yang bersifat wajib (mandatory) dan mutlak bila akan melakukan ekspor hasil produksi perikanannya. Sertifikasi penerapan HACCP tersebut mengacu pada Peraturan Kepala BKIPM Nomor PER.03/ BKIPM/2011.

Sertifikasi PMMT/HACCP merupakan suatu sistem manajemen keamanan makanan yang sudah terbukti dan didasarkan pada tindakan

pengecehan terhadap bahaya keamanan hasil perikanan yang untuk dikonsumsi manusia dari bahaya yang bersifat biologi, kimia dan fisik. Dengan penerapan sistem HACCP, identifikasi suatu yang mungkin akan muncul di dalam proses, tindakan pengendalian yang dibutuhkan akan dapat ditempatkan sebagaimana mestinya sehingga pemantauan terhadap bahaya keamanan makanan akan mudah dilaksanakan. Hal ini untuk memastikan bahwa keamanan makanan memang dikelola dengan efektif dan untuk menurunkan ketergantungan pada metode tradisional seperti pengujian pada produk akhir (end product testing).

Sertifikat penerapan PMMT/HACCP merupakan salah satu persyaratan mutlak dan wajib harus dimiliki oleh unit Pengolahan ikan, bila akan melakukan ekspor hasil produksi perikananannya. Sertifikasi PMT/HACCP mengacu kepada tata cara penerbitan HACCP sesuai Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 51/PERMEN-KP/2018 tentang Persyaratan dan Tata Cara Penerbitan Sertifikat Penerapan Program Manajemen Mutu Terpadu/Hazard Analysis and Critical Control Point (HACCP).

Pengukuran capaian untuk indikator kinerja ini dilakukan dengan menghitung jumlah ruang lingkup produk yang telah disertifikasi penerapan PMMT/HACCP melalui hasil inspeksi pada tahun berjalan dan hasil pemeliharaan system yang diterbitkan tahun sebelumnya melalui monitoring dan evaluasi.

Indikator Sertifikasi Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup Balai KIPM Ambon (Produk) pada tahun 2023 ditargetkan sebanyak 40 (Empat Puluh) ruang lingkup, dengan realisasi sebesar 46 (Empat Puluh Enam) ruang lingkup produk, yang berarti realisasi persentase terhadap target mencapai 115%.

Target yang telah ditetapkan dapat tercapai karena sejak tahun 2022, BKIPM Ambon melakukan upaya peningkatan kualitas pelayanan dengan

membuat beberapa terobosan seperti program jemput bola yang dalam implementasinya, Balai KIPM Ambon melakukan kunjungan langsung ke unit pengolahan ikan untuk sosialisasi tentang pentingnya penerapan system jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan serta manfaat yang diperoleh dengan penerapan system jaminan tersebut.

Selain program jemput bola, Balai KIPM Ambon juga rutin melaksanakan kegiatan temu mitra. Kegiatan ini dimaksudkan sebagai media untuk melakukan diskusi, sharing informasi dan mendengarkan keluhan dari pelaku usaha terkait dengan layanan yang telah diberikan oleh Balai KIPM Ambon. Terkait dengan keluhan ataupun permasalahan yang dihadapi oleh pelaku usaha, sedapat mungkin langsung ditindaklanjuti pada pertemuan tersebut.

Pada tahun 2023 Balai Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Ambon melaksanakan temu mitra di Kota Namlea Kabupaten Buru pada Bulan Januari 2023 dan di Kota Saumlaki Kabupaten Kepulauan Tanimbar, pada Bulan Juli 2023 (dapat dilihat pada gambar 12). Terkait dengan temu mitra tersebut, pelaku usaha sangat mengapresiasi karena bisa memberi manfaat yang besar bagi pelaku usaha dalam hal kelancaran berusaha dan bertambahnya pengetahuan tentang karantina ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan serta persyaratan ekspor komoditi perikanan.



Gambar 12. Kegiatan Coffee Morning Dengan Pelaku Usaha Perikanan di Namlea dan Saumlaki Tahun 2023

Hasil pengukuran indikator Sertifikasi Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup Balai KIPM Ambon (Produk) disajikan pada tabel 28 dan 29, sedangkan untuk data sertifikat ruang lingkup produk perikanan yang telah disertifikasi HACCP disajikan pada lampiran 11.

Capaian indikator kinerja ruang lingkup produk yang dijamin melalui sertifikasi sistem HACCP (produk) pada tahun 2023 terealisasi 46 (Empat Puluh Enam) sertifikat ruang lingkup produk, dari target yaitu 40 (Empat Puluh) sertifikat produk sehingga realisasinya yaitu 115%, dibandingkan dengan capaian pada tahun 2022 yaitu sebesar 52 (Lima Puluh Dua) sertifikat, maka pada tahun 2023 terjadi penurunan jumlah yaitu 13,04%, jika dibandingkan dengan target rencana strategis BKIPM Ambon tahun 2022 – 2024 dimana targetnya 40 (Empat Puluh) sertifikat, maka terealisasi sebesar 115%

Tabel 28. Capaian IKU 11 dan Target 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Sertifikasi Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup Balai KIPM Ambon (Produk)	46	40	115

Tabel 29. Target dan Realisasi IKU 11 Tahun 2023

SP.1		Ekonomi Sektor Kelautan dan Perikanan Meningkat								
IK.11		Sertifikasi Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup Balai KIPM Ambon (Produk)								
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
24	52	40	30	3	5	2	46	115	40	115

IKU 12 UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan lingkup Balai KIPM Ambon (UPI)

Dalam tataran praktis, HACCP merupakan suatu sistem manajemen keamanan makanan yang didasarkan pada tindakan pencegahan terhadap bahaya yang bersifat biologi, kimia dan fisik pada hasil perikanan. Penerapan HACCP dapat memastikan bahwa suatu hasil perikanan yang akan dikonsumsi dinyatakan aman bagi konsumen atau manusia. Tatakelola yang diberlakukan dalam penerapan sistem HACCP yaitu: Pertama, Fase in process inspection, yakni melakukan identifikasi suatu bahaya yang mungkin akan muncul di dalam proses pengolahan. Tindakan ini dilakukan dalam rangka melakukan pengendalian dan pemantauan terhadap bahaya keamanan makanan. Kedua, Fase rekognisi berupa sertifikat penerapan HACCP. Tindakan ini merupakan salah satu bentuk kepatuhan terhadap persyaratan oleh UPI yang bersifat wajib

(mandatory) dan mutlak bila akan melakukan ekspor hasil produksi perikanannya.

Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) merupakan instrument pengendalian mutu dan keamanan hasil perikanan. Dengan penerapan system jaminan ini merubah system layanan sertifikasi Kesehatan ikan dari sebelumnya end product testing menjadi In Proses Inspection atau dengan kata lain penerbitan health certificate pada berbasis end product testing harus menunggu hasil pengujian laboratorium yang bisa membutuhkan waktu 5 (lima) hari.

Dengan in process inspection, diterapkan system jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan melalui HACCP sehingga penerbitan health certificate tidak lagi menunggu hasil uji laboratorium, cukup dengan hasil surveillence yang menyatakan UPI konsisten dalam penerapan HACCP, health certificate sudah bisa diterbitkan.

Pengukuran untuk indikator kinerja UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan lingkup Balai KIPM Ambon (UPI) yaitu dengan menghitung jumlah unit pengolahan ikan yang telah dilakukan inspeksi dan surveillence dan telah disertifikasi HACCP dan diterbitkan surat keterangan surveillence.

Tabel 30. Capaian IKU 12 dan Target Tahun 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan lingkup Balai KIPM Ambon (UPI)	18	18	100

Target IKU 12 UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan lingkup Balai KIPM Ambon (UPI) pada tahun 2023 yaitu 18 (Delapan Belas) UPI yang disertifikasi HACCP. Sampai dengan akhir tahun 2023, realisasi capaian IKU 12 mencapai 18 (Delapan Belas) UPI, dengan demikian realisasi capaian indikator sebesar 100%. Hasil pengukuran kinerja untuk indikator ini dapat dilihat pada tabel 30 dan 31, data UPI yang telah disertifikasi HACCP disajikan pada lampiran 12.

Tabel 31. Target dan Realisasi IKU 12 Tahun 2023

SP.1 Ekonomi Sektor Kelautan dan Perikanan Meningkatkan										
IK.12	UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan lingkup Balai KIPM Ambon (UPI)									
Capaian 2021	Capaian 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
13	19	18	12	2	3	1	18	100	18	100



Gambar 13. Kegiatan Surveilen dan Inspeksi di Unit Pengolahan Ikan

Realisasi capaian IKU 12 yaitu 100% dari 18 (Delapan Belas) UPI yang ditargetkan. Jika dibandingkan dengan realisasi tahun 2022, maka realisasi tahun 2023 menurun 5,55%, dimana realisasi pada tahun 2022 yaitu sebanyak 19 UPI yang konsisten menerapkan SJMKHP (Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan) dan jika dibandingkan dengan target renstra tahun 2022 - 2024 maka capaiannya sama, yaitu 100% dari target 18 (Delapan Belas) UPI. Kegiatan surveilen dan inspeksi di unit Pengolahan Ikan dapat dilihat pada gambar 13.

Sasaran Program Terwujudnya Pengelolaan KP yang berdaulat, akuntabel dan berkelanjutan

Sasaran Kegiatan: Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan Sistem Perkarantinaan, mutu dan keamanan hasil perikanan secara professional dan partisipatif Perspective

IKU 13 Nilai survei kepuasan masyarakat layanan publik di UPT Balai KIPM Ambon (nilai)

Indeks persepsi kualitas pelayanan lingkup Balai KIPM Ambon adalah suatu ukuran untuk mengetahui persepsi customer terkait dengan pelayanan yang diberikan oleh Balai KIPM Ambon kepada seluruh customer. Hal ini sesuai dengan amanat Undang-undang Nomor 25 Tahun 2019 tentang Pelayanan Publik; Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 17 Tahun 2017 tentang Pedoman Penilaian Kinerja Unit Penyelenggara Pelayanan Publik; dan dan Reformasi Birokrasi Nomor 17 Tahun 2017 tentang Pedoman Penilaian Kinerja Unit Penyelenggara Pelayanan Publik; dan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 15 Tahun 2021 tentang Pelayanan Publik di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan.

Untuk mengetahui Indeks Kepuasan Masyarakat terhadap layanan yang telah diberikan oleh Balai KIPM Ambon maka dilakukan survey setiap 3 (tiga) bulan sekali. Survey tersebut dilakukan secara online melalui link <http://ok.bkipm.kkp.go.id/skm>, link tersebut di berikan kepada pengguna jasa yang pernah di berikan layanan sertifikasi baik ekspor, impor maupun layanan sertifikasi domestik pada masa penilaian kepuasan pelanggan dan masing masing pengguna jasa mengisi survey. Survey yang dilakukan dengan memberikan kuesioner yang mana pada keusioner tersebut 9 (sembilan) unsur pelayanan, yaitu:

1. Persyaratan
2. Sistem, Mekanisme dan Prosedur
3. Waktu pelayanan
4. Biaya/Tarif
5. Produk Spesifikasi Jenis Pelayanan
6. Kompetensi Pelaksana
7. Perilaku Pelaksana
8. Penanganan Pengaduan, Saran dan Masukan
9. Sarana dan Prasarana

Hasil survey tersebut menjadi dasar Balai Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan keamanan Hasil Perikanan Ambon untuk melakukan perbaikan sistim layanan untuk semua produk layanan yang dimanfaatkan oleh masyarakat. Indikator kinerja Nilai survei kepuasan masyarakat layanan publik di UPT Balai KIPM Ambon (nilai) ditargetkan dengan nilai 84 pada tahun 2023, realisasi capaian indikator ini adalah sebesar 97,29 (sangat baik), dengan persentase capaian sebesar 115,82%. Dengan hasil survey IKM ini menunjukkan bahwa upaya-upaya yang dilakukan oleh Balai KIPM Ambon dalam rangka peningkatan kualitas pelayanan dan peningkatan pemahaman masyarakat terhadap produk layanan serta janji layanan Balai KIPM Ambon sudah berjalan dengan sangat

baik. Hasil capaian kinerja secara rinci disajikan pada table 32 dan 33, hasil survey IKM pada tahun 2023 disajikan pada lampiran 13.

Tabel 32. Capaian IKU 13 dan Target pada tahun 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Nilai survei kepuasan masyarakat layanan publik di UPT Balai KIPM Ambon (nilai)	97,29	84	115,82

Tabel 33. Target dan Realisasi IKU 13 pada Tahun 2023

SP.2 Terwujudnya Pengelolaan KP yang Berdaulat, Akuntabel dan Berkelanjutan										
IK.13	Nilai survei kepuasan masyarakat layanan publik di UPT Balai KIPM Ambon (nilai)									
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
86,45	92,31	84	84	84	84	84	97,29	115,82	84	115,82

Survei Kepuasan Masyarakat (SKM) layanan publik di UPT Balai KIPM Ambon tahun 2023 menargetkan nilai 84, dan hasil pengukuran kinerja untuk indikator ini menunjukkan capaian SKM sebesar 94,52 pada periode IV dengan persentase 112,52%. Pada Gambar 14 dapat dilihat bahwa Nilai SKM semakin meningkat pada tiap periode. Hal ini menunjukkan mutu pelayanan Balai KIPM Ambon pada kategori mutu pelayanan A (Sangat Baik), Jika dibandingkan dengan capaian tahun 2022 dengan nilai 92,31 maka pada tahun 2023 terdapat peningkatan realisasi dengan nilai 94,52 maka terdapat kenaikan nilai 2,33%.

Terdapat 2 (dua) pemilihan persepsi kurang baik terhadap kompetensi pelaksana dalam pelaksanaan Survei Kepuasan Masyarakat pada triwulan III, hal ini disebabkan karena persyaratan pengiriman komoditi kepiting bakau yang berdasarkan lebar karapaks diatas 12 cm, pengiriman kepiting bakau jenis hijau berbeda bentuk dan ukuran dengan kepiting bakau merah yang ukurannya lebih

kecil sehingga ukuran kepiting bakau hijau 350 gram sudah masuk ukuran 12 cm sementara kepiting bakau merah dengan berat 500 gram belum mencapai ukuran diatas 12 cm. Hal ini menyebabkan pelaku usaha komoditi kepiting bakau menyarankan untuk penetapan aturan berdasarkan berat kepiting seperti peraturan sebelumnya yaitu Permen KP No. 17/2021 tentang pengelolaan lobster (*Panulirus spp*), kepiting (*Scylla spp.*), dan rajungan (*Portunus spp.*) di wilayah Negara Republik Indonesia.



Gambar 14. Nilai SKM pada Tiap Periode Tahun 2023

Balai KIPM Ambon terus melakukan sosialisasi terkait peraturan perundangan yang berlaku terutama terkait dengan pelayanan public, dimana pada tahun 2023 telah diterbitkan Keputusan Kepala Badan KIPM Nomor 27 Tahun 2023 tentang Standar Pelayanan Publik Badan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Hasil Perikanan. Sosialisasi Kep.Kaban No. 27 Tahun 2023 dilaksanakan di Hotel Santika Ambon dengan melibatkan Ombudsman Perwakilan Maluku, pemerintah daerah Maluku, instansi vertical, masyarakat

pelaku usaha perikanan, awak media, akademisi dan LSM. Kegiatan sosialisasi pelayanan public dapat dilihat pada gambar 15.

Pada tahun 2023 Balai KIPM Ambon mendapatkan penghargaan sebagai peringkat IV (Empat) terbaik dalam penyelenggaraan Pekan Pelayanan Publik Tahun 2023 dan penghargaan sebagai penyelenggara pelayanan public predikat **Pelayanan Prima** berdasarkan hasil evaluasi Inspektorat Jenderal KKP tahun 2023. Piagam penghargaan dapat dilihat pada lampiran 14.



Gambar 15. Kegiatan Sosialisasi Pelayanan Public Tahun 2023

**IKU 14 Efektivitas pengawasan produk KP di wilayah perbatasan
lingkup UPT Balai KIPM Ambon (%)**

Efektivitas pengawasan produk kelautan perikanan di wilayah perbatasan lingkup UPT Balai KIPM Ambon (%) adalah salah satu indikator

kinerja Balai KIPM Ambon. Berdasarkan data rencana induk pengelolaan perbatasan 2020-2024 dari Badan Nasional Pengelola Perbatasan (BNPP), jumlah lokasi prioritas perbatasan ada sebanyak 41 lokasi di 13 provinsi. Lokasi tersebut adalah Sabang, serdang Bedagai, Rokan hilir, Bengkalis, Indragiri hilir, Meranti, Dumai, Natuna, Anambas, Batam, Bintan, karimun, Sangihe, Talaud, Aruk, Jagoi Babang, Sanggau, Sintang, Nanga Badau, entikong, Kutai Barat, Malinau, Nunukan, Sebatik, Kupang, Wini, Atambua, Rote-Ndao, Alor, Motaain, Motamasin, Maluku Barat Daya, Saumlaki, Aru, Morotai, Sota, Boven Digoel, Peg. Bintang, Keerom, Skow, Supiori, dan Raja Ampat.

Target Indikator Efektivitas pengawasan produk KP di wilayah perbatasan pada tahun 2023 adalah sebesar 73%. Penilaian yang dilaksanakan di wilayah perbatasan Saumlaki menggunakan form kuesioner perbatasan dengan 6 indikator penilaian, masing-masing indikator mempunyai bobot berbeda:

1. Pengawasan (bobot 20%)
2. Pelaksanaan Sertifikasi Kesehatan Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (bobot 30%)
3. Komunikasi, Kerjasama dan Koordinasi (K3) serta Operasi Bersama (bobot 25%)
4. Fasilitas Sarana dan Prasarana Pelayanan dan Pengujian (bobot 10%)
5. Pelaksanaan Pelayanan Publik di Perbatasan (bobot 10%)
6. SDM Perbatasan (bobot 5%)

Indikator kinerja Efektivitas pengawasan produk KP di wilayah perbatasan lingkup UPT Balai KIPM Ambon (%) pada tahun 2023 ditargetkan 73%, realisasi capaian indikator kinerja hingga akhir tahun 2023 adalah sebesar 86,55% dengan persentase capaian sebesar 118,56%. Secara rinci hasil capaian indikator kinerja dapat dilihat pada tabel 34 dan 35, sedangkan untuk laporan efektifitas pengawasan di wilayah perbatasan disajikan pada lampiran 15.

Tabel 34. Capaian IKU 14 dan Target pada tahun 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Efektivitas pengawasan produk KP di wilayah perbatasan lingkup UPT Balai KIPM Ambon (%)	86,55	73	118,56

Tabel 35. Target dan Realisasi IKU 14 pada Tahun 2023

SP.2 Terwujudnya Pengelolaan KP yang Berdaulat, Akuntabel dan Berkelanjutan										
IK.14	Efektivitas pengawasan produk KP di wilayah perbatasan lingkup UPT Balai KIPM Ambon (%)									
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
74,14	78,68	73	76,05	77,7	77,85	86,55	86,55	118,56	73	118,56

Indikator kinerja efektivitas pengawasan produk kelautan dan perikanan di wilayah perbatasan lingkup UPT Balai KIPM Ambon (%) pada tahun 2023 ditargetkan 73%, pengukuran kinerja untuk indikator ini meliputi: kegiatan pengawasan bersama, sertifikasi kesehatan ikan, pelaksanaan koordinasi, komunikasi dan kerjasama, fasilitas pelayanan, pelaksanaan pelayanan sertifikasi dan ketersediaan SDM dalam pelaksanaan tugas dan fungsi dibidang karantina ikan dan mutu keamanan hasil perikanan.

Hasil pengukuran kinerja menunjukkan capaian Efektivitas pengawasan produk KP di wilayah perbatasan lingkup UPT Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 dengan nilai 86,55%, jika dibandingkan dengan realisasi pada tahun 2022 sebesar 78,68%, maka terdapat peningkatan yaitu 9,09%. Jika capaian indikator kinerja dibandingkan dengan target pada rencana strategis Balai KIPM Ambon 2020-2024 maka realisasi indikator ini mencapai 118,56%.

Kegiatan pengawasan bersama di wilayah perbatasan dapat dilihat pada gambar 16.



Gambar 16. Kegiatan Pengawasan/Patroli Bersama di Wilayah Perbatasan Kab. Kepulauan Tanimbar Tahun 2023

IKU 15 Lokasi Usaha Perikanan yang Menerapkan Quality Assurance sesuai standar sistem dan Regulasi lingkup Balai KIPM Ambon (Lokasi)

Sejalan dengan program terobosan Kementerian Kelautan dan Perikanan melalui KKP Accelerate 2022 adalah : 1) penerapan kebijakan perikanan terukur berbasis kuota untuk keberlanjutan ekologi, peningkatan PNPB dan kesejahteraan masyarakat; 2) pengembangan perikanan budidaya yang berorientasi ekspor untuk empat komoditas perikanan unggulan di pasar global : udang, lobster, kepiting dan rumput laut, serta 3) pembangunan kampung perikanan budidaya berbasis kearifan lokal dan menjaga keberlanjutan ikan-ikan lokal khususnya yang bernilai ekonomis tinggi. Kemudian, untuk mewujudkan komitmen tiga pilar utama tersebut, Menteri Kelautan dan Perikanan mengimplementasikan-nya ke dalam bentuk Strategi

Ekonomi Biru, yakni : 1) memperluas kawasan konservasi laut; 2) penangkapan ikan secara terukur berbasis kuota; 3) mengembangkan perikanan budidaya di laut, pesisir, dan darat yang berkelanjutan; 4) pengawasan dan pengendalian wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil; dan 5) pengelolaan sampah plastik di laut

Dalam rangka mendukung akselerasi program di atas, BKIPM mendapat mandat/tugas dari Menteri Kelautan dan Perikanan sebagai Quality Assurance hasil produk perikanan yang dilaksanakan melalui verifikasi on site terhadap seluruh pelaksanaan pengendalian kesehatan ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan hulu-hilir guna mewujudkan produk perikanan yang mampu bersaing di pasar global.

Quality Assurance (QA) berdasarkan ISO 9001:2015 adalah bagian dari manajemen mutu yang berfokus pada penjaminan kepercayaan bahwa persyaratan mutu akan dipenuhi. Dan secara substansi, berdasarkan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan No. PER.19/MEN/2010 tentang Pengendalian Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan bahwa kegiatan tersebut dimaksudkan untuk memberikan jaminan mutu dan keamanan hasil kelautan dan perikanan mulai dari produksi primer (perikanan budidaya dan tangkap), pengolahan hingga distribusi hasil perikanan.

Pelaksanaan kegiatan Quality Assurance oleh BKIPM dilakukan terhadap sektor hulu-hilir hasil perikanan bertujuan untuk memverifikasi sistem pengendalian mutu hasil perikanan budidaya dan perikanan tangkap yang kemudian dapat berdampak terhadap terintegrasinya dengan sektor hilir hasil perikanan sebagai satu kesatuan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan. Keberhasilan pelaksanaan Quality Assurance dapat meningkatkan kepercayaan Otoritas Kompeten (BKIPM) dalam memberikan jaminan hasil perikanan yang dipasarkan domestik maupun ekspor memenuhi persyaratan nasional dan internasional. Kegiatan verifikasi Quality Assurance dilaksanakan

oleh verifikator BKIPM dari pusat maupun UPT KIPM yang tersebar luas diseluruh Indonesia sesuai target dan sasaran yang telah ditetapkan.

Target kegiatan Quality Assurance adalah Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) Ambon dan Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) Tual yang merupakan bagian dari 58 lokasi usaha perikanan yang menerapkan quality assurance sesuai standar, sistem, dan regulasi dalam mendukung program terobosan Kementerian Kelautan dan Perikanan khususnya penerapan kebijakan penangkapan ikan secara terukur berbasis kuota untuk keberlanjutan ekologi, peningkatan PNBPN dan kesejahteraan masyarakat.

Verifikasi Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (SJMHP) melalui kegiatan quality assurance pada Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) Ambon dan Tual adalah untuk membuktikan atau mengkonfirmasi melalui pengujian, penilaian, dan evaluasi untuk memastikan bahwa penerapan SJMHP telah dilaksanakan sesuai dengan standar nasional dan internasional yang berlaku.

Maksud pelaksanaan verifikasi Quality Assurance di Unit Pelaksana Teknis Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) Ambon dan PPN Tual adalah untuk mengetahui penerapan sistem pengendalian mutu hasil perikanan yang dilaksanakan berdasarkan peraturan yang berlaku.

Adapun tujuan pelaksanaan verifikasi Quality Assurance di Unit Pelaksana Teknis Pelabuhan Perikanan Nusantara Ambon dan Pelabuhan Perikanan Nusantara Tual adalah :

1. Mengetahui pemenuhan penerapan sistem pengendalian mutu dan keamanan hasil perikanan yang dilaksanakan.
2. Sebagai bahan rekomendasi kepada Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap dalam meningkatkan sistem pengendalian mutu dan keamanan hasil

perikanan yang diterapkan pada Unit Pelaksana Teknis di PPN Ambon dan Tual.

Hasil pengukuran kinerja menunjukkan capaian Quality Assurance (QA) sesuai standar sistem dan regulasi lingkup Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 ditargetkan 2 (Dua) lokasi, realisasi capaian indikator kinerja hingga akhir tahun 2023 yaitu 2 (Dua) lokasi dengan persentase capaian sebesar 100%. Program ini baru pertama dilaksanakan pada tahun 2023, sehingga belum dapat dilakukan perbandingan dengan tahun sebelumnya, tabel hasil capaian indikator kinerja dapat dilihat pada tabel 36 dan 37.

Tabel 36. Capaian IKU 15 dan Target pada tahun 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Menerapkan Quality Assurance sesuai standar sistem dan regulasi lingkup Balai KIPM Ambon (Lokasi)	2	2	100

Tabel 37. Target dan Realisasi IKU 15 pada Tahun 2023

SP.2 Terwujudnya Pengelolaan KP yang Berdaulat, Akuntabel dan Berkelanjutan										
IK.15 Menerapkan Quality Assurance sesuai standar sistem dan Regulasi lingkup Balai KIPM Ambon (Lokasi)										
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
0	0	2	-	-	1	1	2	100	-	-

Secara umum penerapan pengendalian Sistem Jaminan Mutu Keamanan Hasil Perikanan (SJMHP) di Pelabuhan Perikanan Nusantara Ambon sudah dilakukan, namun diperlukan adanya peningkatan SDM P3T/AP3T melalui pelatihan internal yang terprogram dengan baik.

Jumlah kapal yang memiliki Sertifikat Cara Penanganan Ikan yang Baik

(CPIB) sampai dengan Tahun 2023 berjumlah 13 (Tiga Belas) Kapal dari total 55 (Lima Puluh Lima) kapal yang terdaftar di Pelabuhan Perikanan Nusantara Ambon, dan sebanyak 6 (Enam) kapal yang sudah memiliki sertifikat CKIB dari total 37 (Tiga Puluh Tujuh) kapal di Pelabuhan Perikanan Nusantara Tual, sehingga perlu dilakukan sosialisasi tentang sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan kepada para pemilik kapal.



Gambar 17. Kegiatan Penerapan Quality Assurance (QA) sesuai standar sistem dan regulasi di PPN Ambon dan PPN Tual Tahun 2023

Berdasarkan perhitungan hasil verifikasi Quality Assurance pada sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan tangkap pada Pelabuhan Perikanan Nusantara Ambon mendapatkan nilai 75 dengan kategori grade C (Cukup), untuk kapal non pembeku mendapat nilai 66,5 dan 67,5 dengan

kategori grade D (cukup - dapat diterima), sementara pada Pelabuhan Perikanan Nusantara Tual mendapatkan nilai 71,6 dengan kategori grade C (Cukup), untuk kapal pembeku mendapat nilai 39,6 dengan kategori non grade (tidak dapat diterima) dan kapal non pembeku mendapat nilai 44,0 dengan kategori non grade (tidak dapat diterima).

Kegiatan Penerapkan Quality Assurance sesuai standar sistem dan regulasi lingkup Balai KIPM Ambon dapat dilihat pada gambar 17 dan rekap hasil verifikasi Quality Assurance dapat dilihat pada lampiran 16.

Sasaran Program: Tata Kelola Pemerintahan yang Baik Lingkup BKIPM
Sasaran Kegiatan: Tata Kelola Pemerintahan yang Baik Lingkup BKIPM

IKU 16 Unit berpredikat Menuju WBK Lingkup Balai KIPM Ambon (Unit)

Wilayah Bebas dari Korupsi (WBK) merupakan sebutan/predikat yang diberikan kepada suatu unit kerja yang memenuhi syarat indikator hasil WBK serta memperoleh hasil penilaian indikator proses di atas 75 pada Zona Integritas (ZI). Adapun menuju wilayah bebas korupsi adalah sebuah upaya buntut membangun program Reformasi Birokrasi sehingga mampu mengembangkan budaya kerja birokrasi yang anti korupsi, berkinerja tinggi, dan memberikan pelayanan publik yang berkualitas. Syarat untuk menjadi unit kerja WBK dan WBBM berdasarkan Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 90 Tahun 2021 disajikan pada gambar 18 berikut:

Persyaratan penetapan unit kerja/satuan kerja menuju Menuju WBK/WBBM		
SYARAT	Menuju WBK	Menuju WBBM
Nilai Total	75	85 Telah mendapatkan predikat Menuju WBK
Nilai Minimal Pengungkit	40	48
Bobot nilai minimal per area pengungkit	60%	75%
Nilai komponen hasil "Pemerintah yang Bersih dan Akuntabel" minimal	18,25	19,50
<ul style="list-style-type: none"> Nilai sub-komponen "Survei Persepsi Anti Korupsi" minimal 	15,75 (survey 3,60)	15,75 (survey 3,60)
<ul style="list-style-type: none"> Nilai sub-komponen "Kinerja Lebih Baik" minimal 	2,50	3,75
Nilai komponen hasil "Pelayanan Publik yang prima" minimal	14,00 (survey 3,20)	15,75 (survey 3,60)

Gambar 18. Persyaratan Penetapan Unit Kerja Menuju WBK/WBBM

Dalam rangka mengakselerasi pencapaian sasaran hasil, Kementerian Kelautan dan Perikanan perlu membangun pilot project pelaksanaan reformasi birokrasi yang dapat menjadi percontohan pada unit-unit kerja lainnya di lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan melalui upaya pembangunan zona integritas menuju WBK dan WBBM.

Terkait dengan indikator kinerja unit berpredikat Menuju WBK Lingkup Balai KIPM Ambon, Kepala Balai KIPM Ambon beserta seluruh staf telah berkomitmen untuk mewujudkan Wilayah Bebas dari Korupsi/Wilayah Birokrasi Bersih dan Melayani melalui reformasi birokrasi, khususnya dalam hal mewujudkan pemerintahan yang bersih dan akuntabel serta pelayanan publik yang prima. Balai KIPM Ambon telah melakukan penancangan pembangunan zona integritas sejak tahun 2020 dan sejak itu telah dimulai pembangunan zona integritas di Balai KIPM Ambon. Tahun 2023 menjadi waktu bagi Balai KIPM Ambon untuk dinilai terkait dengan konsistensi dalam pembangunan Zona Integritas untuk memperoleh predikat Wilayah Bebas dari Korupsi (WBK).

Tahapan penilaian implementasi pembangunan zona integritas di BKIPM Ambon sudah dimulai sejak awal tahun 2022 dan sudah dilakukan penilaian oleh tim penilai internal Kementerian Kelautan dan Perikanan. Hasil penilaian tersebut menunjukkan bahwa BKIPM Ambon telah konsisten dalam penerapan Wilayah Bebas dari Korupsi (WBK) dan pada bulan Desember tahun 2022 sesuai dengan Surat Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan nomor 70 tahun 2022 tentang unit kerja berpredikat menuju wilayah bebas dari korupsi lingkup KKP, BKIPM Ambon ditetapkan menjadi salah satu unit pelaksana teknis yang disertifikasi WBK.

Peningkatan kapasitas dan akuntabilitas organisasi, menciptakan pemerintah yang bersih dan bebas KKN, serta peningkatan mutu pelayanan publik. Pembangunan WBK pada Balai KIPM Ambon telah tercapai hasil yang memuaskan dengan tercapainya nilai passing grade WBK sesuai hasil Pemeriksaan oleh Tim Penilai Internal (Inspektorat Jenderal) Kementerian Kelautan dan Perikanan Nomor : B.663/MEN-KP/V/2023 tanggal 24 Mei tahun 2023 dengan nilai 89,21, dari target yang ditentukan yaitu nilai 75 sehingga perbandingan terhadap target Balai KIPM Ambon menuju WBK terealisasi 118,95%. Hasil pengukuran kinerja unit kerja berpredikat WBK lingkup Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 ditargetkan 1 (Satu) unit kerja berpredikat WBK, realisasi capaian indikator kinerja hingga akhir tahun 2023 yaitu 1 (Satu) unit dengan persentase capaian sebesar 100%, tabel hasil capaian indikator kinerja dapat dilihat pada tabel 38 dan 39, Kegiatan penilaian dan pemantauan Pembangunan zona integritas menuju WBK dapat dilihat pada gambar 19.

Tabel 38. Capaian IKU 16 dan Target pada Tahun 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Unit kerja berpredikat WBK lingkup Balai KIPM Ambon (Unit)	1	1	100

Tabel 39 Target dan Realisasi IKU 16 pada Tahun 2023

SP.2 Terwujudnya Pengelolaan KP yang Berdaulat, Akuntabel dan Berkelanjutan										
IK.16		Unit kerja berpredikat WBK lingkup Balai KIPM Ambon (Unit)								
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
-	1	1	-	-	-	1	1	100	-	-



Gambar 19. Kegiatan penilaian dan pemantauan Pembangunan zona integritas menuju WBK

IKU 17 Indeks Profesionalitas ASN BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (Indeks)

Profesionalitas adalah kualitas para anggota profesi terhadap profesinya serta derajat pengetahuan dan keahlian yang mereka miliki untuk

melakukan tugas-tugasnya. Indeks Profesionalitas ASN adalah ukuran statistik yang menggambarkan kualitas ASN berdasarkan kesesuaian kualifikasi, kompetensi, kinerja dan kedisiplinan pegawai ASN dalam melaksanakan tugas jabatan (Permen PAN dan RB No. 38 Tahun 2018).

Nilai Indeks Profesionalitas ASN merupakan gambaran kualitas profesionalitas ASN KKP yang diukur setiap tahun oleh Biro SDM Aparatur, Sekretariat Jenderal dengan mengacu pada Peraturan Menteri PAN dan RB No. 38 Tahun 2018 tentang Peraturan Indeks Profesionalitas Aparatur Sipil Negara. Untuk menghitung indeks profesionalitas ASN ini digunakan rumus sebagai berikut: Nilai diukur setiap tahun dengan menggunakan 4 (empat) dimensi, meliputi: kualifikasi, kompetensi, kinerja dan disiplin

1. Kualifikasi diukur dari indikator riwayat Pendidikan formal terakhir yang telah dicapai, meliputi:
 - a. Pendidikan S-3 (Strata-Tiga)
 - b. Pendidikan S-2 (Strata-Dua)
 - c. Pendidikan S-1 (Strata-Satu)/ D-4 (Diploma-Empat)
 - d. Pendidikan D-3 (Diploma-Tiga)/ SM (Sarjana Muda)
 - e. Pendidikan D-1 (Diploma-Satu)/D-2 (Diploma-Dua)/ SLTA Sederajat
 - f. Pendidikan di bawah SLTA

Dengan formula sebagai berikut:

Nilai	Nama Kualifikasi*)	Nilai Kualifikasi
5	Pendidikan S-3 (strata-tiga)	25
4	Pendidikan S-2 (strata-dua)	20
3	Pendidikan S-1 (strata-satu)/D-IV (diploma-empat)	15
2	Pendidikan D-III (Diploma-tiga)/SM (sarjana muda)	10
1	Pendidikan D-I (Diploma-satu)/D-II (Diploma dua)/ SLTA Sederajat	5
0	Pendidikan dibawah SLTA	1

2. Kompetensi diukur dari indikator riwayat pengembangan kompetensi yang telah dilaksanakan yang meliputi: DiklatKepemimpinan, Diklat Fungsional/Diklat Teknis, Diklat 20 Jam Pelajaran (JP) satu tahun terakhir dan Seminar/Workshop/Konferensi/Setara terakhir dengan formula sebagai berikut:

Nilai	Nama Kompetensi **)	Nilai Kompetensi Sesuai Jabatan		
		Kompetensi Struktural	Kompetensi Jabfung	Kompetensi Staff
	Diklat Struktural	15	-	-
1	Pernah ikut Diklat PIM pada levelnya	15	-	-
0	0 Tidak pernah ikut Diklat PIM pada	0	-	-
	Diklat Fungsional	-	15	
1	Pernah ikut diklat fungsional	-	15	
0	Tidak pernah ikut diklat fungsional	-	0	
	Diklat 20 JP	15	15	22,5
1	Pernah ikut diklat 20 JP dalam tahun terakhir	15	15	22,5
0	Tidak Pernah ikut diklat 20 JP dalam tahun terakhir	0	0	0
	Seminar	10	10	17,5
1	Pernah ikut Seminar	10	10	17,5
0	Tidak Pernah ikut Seminar	0	0	0
	Total Mengikuti Kompetensi	40	40	40

3. Kinerja diukur dari indikator penilaian prestasi kienerja PNS, yang meliputi:
- Sasaran Kerja Pegawai (SKP), dan
 - Prilaku kerja, dengan formula sebagai berikut:

No	Keterangan Nilai SKP	Nilai SKP	Nilai Kinerja
1	Sangat Baik	91 - Ke Atas	30
2	Baik	76 s.d 90	25
3	Cukup	61 s.d 75	15
4	Kurang	51 s.d 60	5
5	Buruk	50 s.d ke Bawah	1

4. Disiplin diukur dari indikator Riwayat penjatuhan hukuman disiplin yang pernah dialami meliputi: a. Tidak pernah dijatuhi hukuman disiplin, dan b. pernah dijatuhi hukuman disiplin (ringan, sedang, berat) dengan formula sebagai berikut:

Nilai	Nama Hukuman Disiplin	Nilai Disiplin
O	Tidak pernah mendapatkan hukuman disiplin	5
R	Pernah mendapatkan hukuman disiplin Ringan	3
S	Pernah mendapatkan hukuman disiplin Sedang	2
B	Pernah mendapatkan hukuman disiplin Berat	1

5. Sumber data pengukuran Indeks Profesionalitas ASN dapat diperoleh dari beberapa sumber yang tervalidasi meliputi:
- Kualifikasi, dihitung dari kondisi tingkat Pendidikan pangkat terakhir dari pegawai dengan ketentuan sesuai SK Pencantuman gelsar yang sudah diupdate pada Aplikasi SIMPEG Online KKP.
 - Kompetensi, diolah datanya dari aplikasi SIMPEG Online KKP dengan ketentuan sebagai berikut
 - Perhitungan nilai DIKLAT PIM, Diklat Fungsional/Teknis, Diklat 20 JP dan Seminar diwajibkan sesuai tingkat jabatannya.
 - Pejabat struktural wajib sudah melaksanakan Diklat PIM sesuai dengan level terakhirnya, Diklat 20 JP dan seminar dalam satu tahun terakhir dengan total bobot yaitu 40.

Pencapaian IKU Indeks Profesionalitas ASN BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (Indeks) pada tahun 2023 yaitu 90,23 jika dibandingkan dengan target 84 pada tahun 2023 maka persentase capaian indikator ini sebesar 107,42%. Jika

dibandingkan dengan realisasi pada tahun 2021 sebesar 81,96, realisasi tahun 2023 meningkat sebesar 10,09% dan jika dibandingkan dengan capaian pada tahun 2022 sebesar 84,72 maka capaian indikator IP ASN 2023 meningkat 6,5%.

Indeks Profesionalitas ASN Balai KIPM Ambon melampaui target yang telah ditetapkan, hal ini terwujud berkat beberapa strategi yang dilakukan oleh Balai KIPM Ambon yaitu monitoring dan evaluasi pada aplikasi SIMPEG, penyusunan program pelatihan personil Balai KIPM Ambon serta membuat system aplikasi SIMALU yang berfungsi sebagai kontrol dan pengingat bagi pegawai yang memiliki nilai 85 IP ASN masih rendah. Data hasil pengukuran kinerja dapat dilihat pada tabel 40 dan 41, data dukung berupa screen shoot IP ASN Balai KIPM Ambon disajikan pada lampiran 17.

Tabel 40. Capaian IKU 17 dan Target 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Indeks Profesionalitas ASN BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (Indeks)	90,23	84	107,42

Tabel 41. Target dan Realisasi IKU 17 pada Tahun 2023

SP.2		Terwujudnya Pengelolaan KP yang Berdaulat, Akuntabel dan Berkelanjutan								
IK.17		Indeks Profesionalitas ASN BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (Indeks)								
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023						Renstra BKIPM Ambon 2020-2024		
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
81,96	84,72	84	-	-	-	84	90,23	107,42	84	107,42

IKU 18 Nilai Rekonsiliasi kinerja satker Balai KIPM Ambon

Pengelolaan Kinerja adalah rangkaian kegiatan pemanfaatan sumber daya untuk meningkatkan kinerja dalam rangka mencapai tujuan organisasi. Adapun kinerja adalah hasil dari pelaksanaan tugas dan fungsi organisasi dan pegawai selama triwulan tertentu. Penilaian dalam rekonsiliasi kinerja dilakukan pada 3 Aspek yakni: 1. Aspek Kepatuhan 2. Aspek Kesesuaian 3. Aspek Ketercapaian.

Salah satu Rekomendasi Kemen PAN & RB dari hasil Evaluasi Akuntabilitas Kinerja Tahun 2019 yakni “Meningkatkan kualitas evaluasi akuntabilitas agar lebih menggambarkan tingkat akuntabilitas unit kerja yang dievaluasi dan memastikan rekomendasi hasil evaluasi tersebut ditindaklanjuti dan dapat dimanfaatkan sebagai umpan balik (feedback) perbaikan perencanaan kinerja, penerapan manajemen kinerja, dan peningkatan capaian kinerja unit kerja secara berkelanjutan.

Target nilai rekonsiliasi kinerja Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 yaitu 85. Pengukuran indikator kinerja ini akan menyentuh beberapa aspek seperti: kesesuaian perencanaan dengan pelaksanaan, kepatuhan terhadap regulasi, efektivitas pelaksanaan kegiatan dan efisiensi pelaksanaan kegiatan. Indikator kinerja rekonsiliasi kinerja Balai KIPM Ambon akan diukur pada akhir tahun 2023.

Capaian IKU Nilai Rekonsiliasi kinerja satker Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 sebesar 88,55 dengan persentase capaian sebesar 104,18%. Hasil capaian kinerja secara rinci disajikan pada tabel 42 dan 43. Data dukung penilaian rekonsiliasi kinerja pada lampiran 18.

Tabel 42. Capaian IKU 18 dan Target 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Nilai Rekonsiliasi kinerja satker Balai KIPM Ambon	88,55	85	104,18

Tabel 43. Target dan Realisasi IKU 18 Tahun 2023

SP.2	Terwujudnya Pengelolaan KP yang Berdaulat, Akuntabel dan Berkelanjutan									
IK.18	Nilai Rekonsiliasi kinerja satker Balai KIPM Ambon									
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
90,07	96,70	85	-	-	-	85	88,55	104,18	85	104,18

Indikator kinerja nilai rekonsiliasi kinerja satker Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 ditargetkan 85 dan hasil pengukuran kinerja untuk indikator ini menunjukkan capaian nilai 88,55 dengan persentase 104,18%. Jika dibandingkan dengan realisasi pada tahun 2021 dengan nilai 90,07, realisasi tahun 2023 menurun sebesar 1,71% dan jika dibandingkan dengan capaian pada tahun 2022 dengan nilai 96,7 maka capaian indikator ini juga menurun 9,2%, jika capaian indikator kinerja nilai rekonsiliasi kinerja dibandingkan dengan target pada rencana strategis Balai KIPM Ambon 2020-2024 maka realisasi indikator ini mencapai 104,18%.

IKU 19 Batas tertinggi nilai temuan LHP BPK atas LK BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (%)

Indikator kinerja batas tertinggi nilai temuan LHP BPK atas LK BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (%) dideskripsikan sebagai nilai temuan atas laporan keuangan yang ditampilkan dalam Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) BPK atas

laporan keuangan Balai KIPM Ambon merupakan pernyataan professional pemeriksa mengenai kewajaran informasi keuangan yang disajikan dalam laporan keuangan yang didasarkan pada empat kriteria yakni kesesuaian dengan standar akuntansi pemerintah, kecukupan pengungkapan (adequate disclosure), kepatuhan terhadap peraturan perundang-undangan, dan efektifitas sistem pengendalian intern.

Formula perhitungan untuk indikator kinerja batas tertinggi nilai temuan LHP BPK atas LK BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (%) adalah sebagai berikut:

$$\frac{\text{Jumlah Nilai Temuan atas Laporan Keuangan TA 2022 yang disajikan pada LHP atas kepatuhan}}{\text{Realisasi Rill tahun 2021}} \times 100\%$$

Batas tertinggi jumlah nilai temuan atas laporan keuangan tahun anggaran 2023 (Audited) tidak melebihi 0,5%.

Pengukuran indikator kinerja batas tertinggi nilai temuan LHP Badan pemeriksa keuangan (BPK) atas laporan keuangan BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon telah dilakukan pada awal tahun 2023. Alokasi anggaran Balai KIPM Ambon pada tahun anggaran 2023 sebesar Rp.9.112.024.000 (*sembilan milyar seratus dua belas juta dua puluh empat ribu rupiah*). Hasil audit BPK atas laporan keuangan Balai KIPM Ambon tidak terdapat nilai temuan, dengan demikian indikator kinerja batas tertinggi nilai temuan LHP Badan pemeriksa keuangan (BPK) atas laporan keuangan BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon terealisasi 200%. Hasil capaian kinerja secara rinci disajikan pada table 44 dan 45. Data dukung IKU 19 disajikan pada lampiran 19.

Berdasarkan hasil pengukuran kinerja, capaian IKU “Batas Tertinggi Nilai Temuan LHP BPK atas Laporan Keuangan KKP” sebesar 0,12%, realisasi tersebut melampaui target yang ditetapkan sebesar ≤1%. Adapun rincian capaian dari masing-masing Eselon I lingkup KKP disampaikan pada lampiran 20.

Realisasi capaian IKU “Persentase Jumlah Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Lingkup KKP” Tahun 2023 diperoleh dari hasil tindak lanjut atas Laporan Hasil Pengawasan (LHP) Itjen KKP yang diterbitkan pada periode Triwulan II Tahun 2023 sampai dengan Triwulan III Tahun 2023 dengan tindak lanjut rekomendasi LHP yang berstatus tuntas.

Berdasarkan hasil pengukuran kinerja, capaian IKU persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang telah ditindaklanjuti (tuntas) pada periode pengukuran hingga periode Triwulan III Tahun 2023 lingkup KKP sebesar 93,17% (tuntas 1.568 dari 1.683 rekomendasi). Realisasi tindak lanjut hasil pengawasan (tuntas) tersebut melampaui target yang ditetapkan di Triwulan III Tahun 2023 yaitu sebesar 100%. Angka capaian tindak lanjut hasil pengawasan Itjen dari masing-masing unit Eselon I sampai dengan Triwulan IV Tahun 2023 disajikan pada Lampiran 20.

Tabel 44. Capaian IKU 19 dan Target 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Batas tertinggi nilai temuan LHP BPK atas LK BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (%)	0	≤0,5	200%

Tabel 45. Target dan Realisasi IKU 19 Tahun 2023

SP.2 Terwujudnya Pengelolaan KP yang Berdaulat, Akuntabel dan Berkelanjutan											
IK.19	Batas tertinggi nilai temuan LHP BPK atas LK BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (%)										
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024		
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra	
-	0	≤0,5	-	-	-	-	≤0,5	0	200	≤1	100

Indikator kinerja Batas tertinggi nilai temuan LHP BPK atas LK BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (%) pada tahun 2023 ditargetkan ≤ 1 . Realisasi pada tahun 2023 sebesar 0 (nol) temuan, jika dibandingkan dengan capaian pada tahun 2021 dan 2022 maka capaian pada tahun 2023 sama dengan capaian pada dua tahun sebelumnya, dan Jika dibandingkan dengan target pada rencana strategis 2020-2024 sebesar ≤ 1 maka persentase capaian indikator ini sebesar 200%.

IKU 20 Rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja BKIPM lingkup Balai KIPM Ambon (%)

Persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup Balai KIPM Ambon adalah jumlah rekomendasi hasil pengawasan Inspektorat Jenderal KKP Kepada Balai KIPM Ambon berdasarkan LHP (terbatas pada LHP Audit, Reviu dan Evaluasi baik bentuk surat maupun Bab) tahun 2023 yang telah ditindaklanjuti (berstatus tuntas) oleh Balai KIPM Ambon yang menjadi objek pengawasan.

Data temuan hasil pengawasan Inspektorat Jenderal KKP yang digunakan untuk pengukuran capaian IKU sesuai dengan pedoman pengukuran kinerja dengan cakupan hanya pada LHP yang diterbitkan pada periode sesuai dengan pedoman pengukuran kinerja yaitu triwulan LHP terbatas pada laporan hasil audit, evaluasi dan reviu yang diterbitkan pada 09 Juni -31 Desember 2023, temuan yang telah ditindaklanjuti secara tuntas (status tindak lanjut adalah TUNTAS) sampai dengan tanggal 31 Desember 2023. Dari seluruh rekomendasi yang diberikan selama periode pengukuran. Pengukuran IKU persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BKIPM dilakukan secara triwulanan dengan target kumulatif tahunan sebesar 80%. Pengukuran dengan menggunakan rumus:

ΣN_t : Jumlah rekomendasi dari LHP Inspektorat Jenderal KKP yang telah ditindaklanjuti oleh BKIPM Ambon

ΣN : Jumlah rekomendasi dari LHP Inspektorat Jenderal KKP yang diberikan kepada BKIPM Ambon

$$\frac{\Sigma N_t}{\Sigma N} \times 100\%$$

Target Pencapaian indikator kinerja Rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja BKIPM lingkup Balai KIPM Ambon (%) pada tahun 2023 sebesar 73%. Pada tahun 2023 dilaksanakan audit kinerja oleh Inspektorat Jenderal KKP. Audit kinerja dilaksanakan pada Bulan Juli tahun 2023. Adapun beberapa temuan dan rekomendasi yaitu :

A. Evaluasi Pelayanan Publik pada Balai Karantina Ikan Pengendalian Mutu, dan Keamanan Hasil Perikanan Ambon Tahun 2023

Terdapat 4 (Empat) temuan dan 6 (Enam) rekomendasi dari Evaluasi Pelayanan Publik pada Balai Karantina Ikan Pengendalian Mutu, dan Keamanan Hasil Perikanan Pada Aplikasi Sidak nomor: R.129/ITJ.4/HP.430/VI/2023 tanggal 09 Juni 2023 sebagai berikut:

1. Temuan terkait Kebijakan Pelayanan

Dengan rekomendasi yaitu Kepala Balai KIPM Ambon agar :

 - a. Melakukan reviu Standar Pelayanan secara berkala (tahunan) dengan memasukan hasil SKM dan pengaduan atau saran dari Masyarakat
 - b. Menambah fitur/informasi hasil SKM di Aplikasi BKIPM Mobile.
2. Temuan terkait Saran dan Prasana
 - a. Balai KIPM Ambon agar memperbaiki ruang laktasi/ruang bermain anak untuk menjaga keamanan dan kenyamanan.
3. Temuan terkait Sistem Informasi Pelayanan Publik

- a. Menambah informasi kontak konsultasi dan pengaduan pada website Balai KIPM Ambon
 - b. Membuat rencana kerja pengelola informasi dan dokumentasi secara harian beserta data dukung
4. Temuan terkait Inovasi
- a. Balai KIPM Ambon agar berkoordinasi secara tertulis kepada Sekretariat Badan KIPM terkait dengan pengusulan keikutsertaan Aplikasi SILAPA TUA dalam lomba inovasi
- 2. Hasil Evaluasi PNBP Tahun 2022-2023 pada Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (Balai KIPM) Ambon.**

Terdapat 2 (Dua) temuan dengan 11 (Sebelas) rekomendasi dari Evaluasi PNBP Tahun 2022-2023 pada Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Balai KIPM Ambon Pada Aplikasi Sidak nomor: R.147/ITJ.4/HP.470/VI/2023 tanggal 27 Juni 2023 sebagai berikut:

1. Temuan Terdapat Pengambilan jumlah Sampel Pengujian Organoleptik Tidak Sesuai Ketentuan, dengan rekomendasi yaitu :
 - a. Balai KIPM Ambon agar memerintahkan secara tertulis kepada seluruh Petugas Pengambil Contoh Uji untuk lebih cermat dalam menentukan jumlah sampel uji organoleptik sesuai dengan ketentuan yang berlaku.
2. Temuan terkait kegiatan Surveilans Monitoring Penerapan CKIB belum sesuai ketentuan, dengan rekomendasi sebagai berikut :
 - a. Berkoordinasi secara tertulis dengan Kepala Pusat karantina Ikan, terkait dengan kejelasan pungutan PNBP uji laboratorium sampel pada kegiatan Monitoring dan Surveilans CKIB
 - b. Melakukan telaah dan/atau kajian terkait pelaksanaan kegiatan Monitoring dan Surveilans CKIB di Balai KIPM Ambon terkait dengan

keterbatasan sumber daya dan menyampaikan hasilnya kepada Kepala Badan KIPM

- c. Menyusun Mekanisme/SOP kegiatan monitoring dan surveilans dengan memanfaatkan aplikasi SILAPA TUA
- d. Menegur secara tertulis kepada Sub Kordinator Tata Pelayanan selaku penanggungjawab Sertifikasi Kesehatan Ikan atas: a) Kelalaiannya tidak melakukan monitoring dan surveilans sesuai dengan ketentuan; b) Ketidacermatan dalam penyusunan perencanaan monitoring dan surveilans serta menyampaikan jadwal kegiatan bulanan Surveilans HPIK/HPI Tertentu dan Monitoring Penerapan kepada IKI.
- e. Memerintahkan kepada Sub Kordinator Tata Pelayanan selaku penanggungjawab Sertifikasi Kesehatan Ikan agar menyusun ulang jadwal rencana monitoring dan surveilans dengan mempertimbangkan penggunaan aplikasi SILAPA TUA dan menyampaikan kepada seluruh Inspektur Karantina.
- f. Melakukan sosialisasi CKIB kepada 4 (empat) IKI yang telah tersertifikasi CKIB.
- g. Menegur secara tertulis kepada Petugas karantina/mutu karena lalai dalam penerbitan sertifikat kesehatan ikan produk perikanan ekspor.
- h. Melakukan pengendalian penerbitan sertifikat kesehatan ikan produk perikanan ekspor diseluruh wilayah kerja lingkup Balai Karantina Ambon antara lain dengan: a) Melakukan monitoring secara berkala (bulanan); b) Membuat mekanisme monitoring dan survailan pada IKI yang berlokasi diluar pulau Ambon

- i. Memerintahkan secara tertulis kepada Verifikator/Inspektur Mutu/ Petugas Karantina agar lebih cermat dalam menentukan jumlah sampel
- j. Kepada Kepala Badan KIPM agar memerintahkan secara tertulis kepada Kepala Balai KIPM Ambon agar lebih cermat dalam melakukan pemeriksaan kebenaran dokumen persyaratan Laporan Hasil Pengujian dan melakukan pengendalian penerbitan sertifikat kesehatan ikan produk perikanan ekspor

Terhadap rekomendasi tersebut telah ditindaklanjuti dan telah dinyatakan tuntas sesuai dengan Berita Acara Pemantauan Tindak lanjut Rekomendasi Hasil Pengawasan Inspektorat Jenderal nomor : 2551.05.10/ITJ/PL.420/X/2023. Hasil capaian kinerja secara rinci disajikan pada table 46 dan 47. Data dukung bukti penuntasan rekomendasi LHP disajikan pada lampiran 21.

Tabel 46. Capaian IKU 20 dan Target pada tahun 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja BKIPM lingkup Balai KIPM Ambon (%)	100	75	133,33

Tabel 47. Target dan Realisasi IKU 20 pada Tahun 2023

SP.3 Tata Kelola Pemerintahan Lingkup BKIPM										
IK.20	Rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja BKIPM lingkup Balai KIPM Ambon (%)									
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023						Renstra BKIPM Ambon 2020-2024		
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi TW-III 2023	% Realisasi terhadap 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
100	100	75	75	75	75	75	100	133.33	75	133.33

Indikator kinerja rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja BKIPM lingkup Balai KIPM Ambon (%) pada tahun 2023 ditargetkan 75%, hasil pengukuran kinerja menunjukkan bahwa indikator ini dapat direalisasikan dengan capaian 133,33%, jika dibandingkan dengan capaian pada tahun 2021 dan 2022 maka capaian pada tahun 2023 sama dengan capaian pada dua tahun sebelumnya dan Jika dibandingkan dengan target pada rencana strategis 2020-2024 sebesar 75% maka persentase capaian indikator ini juga sama yaitu sebesar 133,33%.

IKU 21 **Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) BKIPM lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai)**

Pelaksanaan APBN pada Kementerian Negara/Lembaga harus dilaksanakan secara berkualitas serta memenuhi indikator kinerja yang telah ditargetkan oleh masing-masing Kementerian/Lembaga. Dalam mengukur kualitas pelaksanaan anggaran maka Kementerian Keuangan selaku Bendahara Umum Negara (BUN) menetapkan Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran atau dikenal dengan IKPA. Singkatnya, IKPA merupakan indikator yang ditetapkan oleh Kementerian Keuangan selaku BUN untuk mengukur kualitas kinerja pelaksanaan anggaran belanja Kementerian Negara/Lembaga. IKPA digunakan sebagai alat monitoring dan evaluasi terhadap pelaksanaan anggaran yang disediakan oleh Direktorat Jenderal Perbendaharaan (DJPb) yang terintegrasi pada Online Monitoring Sistem Perbendaharaan dan Anggaran Negara (OM-SPAN) yang dijadikan ukuran dan mencerminkan kinerja satuan kerja atas kualitas perencanaan anggaran, kualitas pelaksanaan anggaran, serta kualitas hasil pelaksanaan anggaran.

Penilaian kinerja anggaran Kementerian Negara/Lembaga ini penting, sebagai bentuk akuntabilitas kinerja birokrasi dalam pelaksanaan anggaran yang telah direncanakannya. Hal ini tertuang dalam Peraturan Direktur Jenderal Perbendaharaan Nomor PER-5/PB/2022 tentang Petunjuk Teknis Penilaian Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Belanja Kementerian Negara/Lembaga, dimana ada tiga aspek pengukuran dan indikator kinerja. Penilaian pertama adalah kualitas perencanaan anggaran yakni kesesuaian dengan perencanaan yang telah ditetapkan, seperti kesesuaian antara anggaran yang direncanakan dengan yang direalisasikan sehingga menghasilkan keluaran (output) dan dampak (outcome) sesuai perencanaan. Bentuk konkritnya adalah menggambarkan kinerja apakah sesuai dengan perencanaan sesuai dengan yang telah ditetapkan atau terdapat deviasi. Kemudian yang kedua adalah kualitas pelaksanaan anggaran yang berkaitan dengan pelaksanaan tugas dan fungsi satuan kerja dalam melaksanakan operasionalisasinya sehari-hari. Pengukuran aspek kualitas pelaksanaan anggaran merupakan penilaian terhadap kemampuan Satker dalam merealisasikan anggaran yang telah ditetapkan pada DIPA. Ketiga yaitu Hasil Pelaksanaan Anggaran yang berhubungan dengan program-program yang telah direncanakan tercapai sesuai dengan target-target yang telah ditetapkan dan tepat sasaran. Pelaksanaan anggaran akan lebih ekonomis, efektif dan efisien jika mematuhi regulasi yang ada, sehingga keluaran dan dampak yang dihasilkan dapat terlihat nyata dan bermanfaat bagi masyarakat.

Berdasarkan Nota Dinas Biro Keuangan 49/SJ.2/RC.610/I/2022 tanggal 11 Januari 2022, bahwa dengan adanya kebijakan Redesain Sitem Penganggaran (RSPP) yang bertujuan memperbaiki kualitas perencanaan dan penganggaran, dimana kebijakan tersebut berpengaruh terhadap penilaian Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA). sehingga terjadi perubahan periode pengukuran

menjadi semesteran. Realisasi indikator ini pada Tahun 2023 diukur setiap semester dengan menghitung konversi bobot berdasarkan evaluasi terhadap aspek kesesuaian antara perencanaan dan pelaksanaan anggaran, aspek kepatuhan terhadap regulasi, aspek efektivitas terhadap kegiatan dan efisiensi pelaksanaan yang dilakukan oleh Biro Keuangan-KKP.

1. Revisi DIPA

- a) Jenis revisi anggaran yang diperhitungkan adalah revisi dalam kewenangan pagu tetap (tidak masuk adalah revisi dalam kewenangan pagu berubah dan revisi administratif).
- b) Frekuensi revisi hanya diperkenankan 1x dalam rentang triwulanan. Apabila dalam satu triwulan akan ada 2x revisi, maka revisi yang kedua agar diajukan pada triwulan berikutnya. Rencana aksi yang dilakukan antara lain:
 - Untuk mempertahankan capaian ini, maka Satker agar sangat selektif dalam melakukan pergeseran anggaran dalam revisi DIPA (pagu tetap).
 - Satker agar dapat mengelola dan menghimpun kebutuhan revisi anggaran untuk kemudian dapat dijadwalkan dengan frekuensi revisi yang akan diajukan baik kepada DJA maupun Kanwil DJPb sebanyak 1 kali dalam 1 triwulan.

2. Deviasi Halaman III DIPA

- a) Halaman III DIPA memuat Rencana Penarikan Dana (RPD) per bulan sepanjang tahun anggaran berjalan atas pelaksanaan anggaran yang dilakukan pada suatu satker.

- b) Validitas dan keakuratan RPD pada Halaman III DIPA sangat penting untuk menjaga likuiditas Kas Negara guna memenuhi kebutuhan penyediaan dana bagi pencairan anggaran atas suatu DIPA.
- c) Keakuratan Deviasi Halaman III pada IKPA dihitung untuk rencana yang dieksekusi sampai dengan bulan November tahun anggaran berjalan Rencana aksi yang dilakukan antara lain:
 - Untuk meningkatkan nilai capaian pada indikator ini, seluruh satker yang memiliki deviasi tinggi, agar melakukan penyesuaian rencana kegiatan dan realisasi anggaran dengan mengajukan revisi administratif penyesuaian Halaman III DIPA ke Kanwil DJPb pada triwulan berjalan.
 - Satker agar lebih disiplin dalam melaksanakan kegiatan dan pencairan dananya, dan menjadikan RPD pada Halaman III DIPA sebagai plafon pencairan dana bulanan secara internal pada Satker.

3. Pengelolaan UP

- a) SPM GUP merupakan sarana pertanggungjawaban belanja atas penggunaan UP pada Bendahara Pengeluaran.
- b) Jenis UP yang diperhitungkan dalam IKPA adalah UP Tunai (tidak termasuk UP yang menggunakan Kartu Kredit Pemerintah).
- c) Pertanggungjawaban UP tepat waktu sangat penting agar belanja dapat segera dibebankan pada DIPA satker masing-masing sebagai realisasi anggaran.

Rencana aksi yang dilakukan antara lain:

- Seluruh satker agar memperhatikan triwulan pengajuan SPM GUP dari SP2D UP/GUP terakhir paling lambat dalam rentang 30 hari kalender (pengajuan GUP minimal sekali dalam sebulan keKPPN) dan tidak menambah frekuensi SPM GUP yang terlambat.

4. LPJ Bendahara

- a) LPJ Bendahara Pengeluaran merupakan sarana pertanggungjawaban atas uang yang dikelolanya.
- b) LPJ dibuat oleh bendahara setiap bulan dan disampaikan paling lambat tanggal 10 bulan berikutnya atau hari kerja sebelumnya jika tanggal 10 adalah hari libur kepada KPPN.
- c) Penyampaian LPJ dilakukan dengan menu upload pada Aplikasi SPRINT, dan terhitung sejak Satker pertama kali melakukan upload tersebut.
Rencana aksi yang dilakukan antara lain:
 - Satker agar senantiasa meningkatkan kedisiplinan, ketertiban, dan ketepatan waktu dalam penyampaian LPJ sebelum tanggal 10 bulan berikutnya, dan memastikan data LPJ telah terverifikasi oleh KPPN pada Aplikasi SPRINT

5. Penyampaian Data Kontrak

- a) Kontrak yang dihitung pada IKPA merupakan kontrak dengan nilai diatas Rp 200 Juta (bukan hasil pengadaan langsung menurut batasan Perpres No. 16/2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah).
- b) ADK kontrak maksimal disampaikan ke KPPN 5 hari kerja sejak tanggal tanda tangan kontrak sampai dengan tanggal penyampaian/konversi di KPPN.
Rencana aksi yang dilakukan antara lain: Penyelesaian Tagihan:
 - Untuk meningkatkan nilai capaian indikator ini, satker agar senantiasa meningkatkan kedisiplinan, ketertiban, dan ketepatan waktu dalam penyampaian data kontrak sebelum 5 hari kerja setelah ditanda tangani dan dipastikan verifikasi kebenaran data kontraknya (approval) oleh KPPN.

6. Penyelesaian Tagihan

- a) Indikator ini diukur berdasarkan ketepatan waktu penyelesaian tagihan kontraktual (SPM LS Kontraktual Non-Belanja Pegawai) yang ADK nya telah disampaikan ke KPPN (dengan nilai kontrak diatas Rp 200 Juta).
- b) Penyelesaian tagihan dihitung dengan ketentuan selambat-lambatnya selama 17 hari kerja setelah BAST/BAPP, satker telah diterbitkan SPM tagihan dimaksud ke KPPN.

Rencana aksi yang dilakukan antara lain:

Untuk meningkatkan nilai capaian indikator ini, Satker agar senantiasa meningkatkan kedisiplinan, ketertiban, dan ketepatan waktu dalam penyelesaian tagihan kontraktual (LS Non-Belanja Pegawai) paling lambat dalam 17 hari kerja setelah BAST ditanda- tangani sudah diajukan SPM-nya ke KPPN. Selain itu, satker agar teliti, lengkap, dan akurat dalam pengisian uraian pada SPM terutama untuk tanggal dan nomor BAST/BAPP

7. Penyerapan Anggaran

- a) Indikator ini dihitung dari pemenuhan realisasi anggaran secara proporsi penyerapan anggaran pada setiap triwulan: (15%), (40%), I (60%), dan V (90%).
- b) Pagu anggaran pembagi diperhitungkan sebagai pagu efektif, dimana pagu anggaran DIPA dikurangi dengan pagu yang masih diblokir.

Rencana aksi yang dilakukan antara lain:

- Untuk mempertahankan capaian ini, maka Satker agar senantiasa memperhatikan progres penyerapan anggaran secara proporsional dari pagu DIPA efektif.
- Memperbaiki perencanaan dan eksekusi kegiatan secara relevan dan terjadwal, tidak menumpuk pencairan anggaran pada akhir tahun.

8. Retur SP2D

- a) Indikator ini dihitung dari rasio SP2D yang diretur dengan jumlah SP2D total yang telah terbit.
- b) Semakin sedikit SP2D yang diretur, maka indikator ini semakin bagus.
Rencana aksi yang dilakukan antara lain:
 - Untuk meningkatkan nilai capaian indikator ini, satker agar senantiasa meningkatkan ketelitian dalam memproses dokumen pembayaran dalam SPM terutama kebenaran dan keakuratan nama dan nomor rekening bank Pihak Ketiga/ penerima pembayaran.
 - Diperlukan proses konfirmasi atas status aktif rekening penerima. Apabila terjadi retur SP2D, satker agar berkoordinasi dengan KPPN untuk penyelesaiannya tidak lebih dari 7 hari kerja.

9. Perencanaan KAS

- a) Indikator ini dihitung dari rasio ketepatan waktu penyampaian renkas/RPD Harian yang disampaikan ke KPPN untuk jenis transaksi besar (Diatas Rp 1 Miliar).
- b) Renkas tepat waktu akan mendukung terwujudnya likuiditas Kas Negara yang terencana dan terkendali.
Rencana aksi yang dilakukan antara lain:
 - Untuk meningkatkan nilai capaian indikator ini, Satker agar senantiasa meningkatkan kedisiplinan, ketertiban, dan ketepatan waktu dalam penyampaian Renkas (RPD Harian) untuk transaksi pencairan dana dalam kategori besar (> Rp 1 Miliar) yang memerlukan penyampaian renkas dengan tidak lebih dari 5 hari kerja sejak tanggal APS pada Aplikasi SAS sampai dengan pengajuan SPM ke KPPN.

10. Pengembalian/kesalahan SPM

- a) Indikator ini dihitung dari besaran/jumlah SPM yang terdapat kesalahan secara substantif dan dikembalikan oleh KPPN.
- b) Tagihan dimaksud ke KPPN.

Rencana aksi yang dilakukan antara lain:

- Untuk meningkatkan nilai capaian indikator ini, Satker agar senantiasa meningkatkan kedisiplinan, ketertiban, dan ketepatan waktu dalam penyelesaian tagihan kontraktual (LS Non-Belanja Pegawai) paling lambat dalam 17 hari kerja setelah BAST ditanda- tangani sudah diajukan SPM-nya ke KPPN. Selain itu, satker agar teliti, lengkap, dan akurat dalam pengisian uraian pada SPM terutama untuk tanggal dan nomor BAST/BAPP.

Hasil pengukuran indikator kinerja pelaksanaan anggaran lingkup Balai KIPM Ambon yang sesuai dengan rincian pengukuran pada aplikasi SPAN Kementerian Keuangan dapat dilihat pada tabel 48.

Tabel 48. Hasil Pengukuran Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran Lingkup Balai KIPM Ambon.

Kualitas Perencanaan Anggaran		Kualitas Pelaksanaan Anggaran					Kualitas Hasil Pelaksanaan Anggaran	Total Nilai	Konversi Bobot
Revisi DIPA	Deviasi Halaman III DIPA	Penyerapan Anggaran	Belanja Konstektual	Penyelesaian Tagihan	Pengelolaan UP dan TUP	Dispensasi SPM	Capaian Output		
10	5,46	19,96	9,30	9,00	9,92	5,00	25,00	93,63	100%

Capaian pengukuran Indikator kinerja ini dapat dilihat pada tabel 49 dan 50, data dukung capaian indikator berupa Screenshot Hasil Capaian IKPA Pada Aplikasi SPAN Kementerian Keuangan disajikan pada lampiran 22.

Tabel 49. Capaian IKU 21 dan Target 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) BKIPM lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai)	93,63	93,75	99,87

Tabel 50. Target dan Realisasi IKU 21 pada Tahun 2023

SP.3 Tata Kelola Pemerintahan Lingkup BKIPM										
IK.21	Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) BKIPM lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai)									
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
94,53	97,57	89	-	89	-	93,75	93,63	99,87	89	105,2

Nilai indikator kinerja pelaksanaan anggaran lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai) pada tahun 2023 ditargetkan sebesar 89 sesuai dengan Renstra BKIPM Ambon, namun target tersebut disesuaikan dengan target dari Sekretariat Badan KIPM menjadi 93,75, hasil pengukuran kinerja menunjukkan bahwa nilai indikator kinerja pelaksanaan anggaran lingkup Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 yaitu 93.63 dari target 93,75 atau hanya mencapai 99,87%, dimana capaian ini dipengaruhi oleh Nilai IKPA pada point Deviasi Halaman III DIPA yang memuat Rencana Penarikan Dana (RPD) dalam pelaksanaan realisasi anggaran terdapat deviasi yang mengakibatkan nilai tidak tercapai maksimal yang seharusnya mendapat nilai 10 point, namun hanya mendapat nilai 5,46, hal ini disebabkan oleh kurangnya koordinasi antara sub bagian dalam merencanakan kegiatan dan realisasi anggaran. Realisasi Nilai IKPA tahun 2023 jika dibandingkan dengan realisasi pada tahun 2021 sebesar 94.53% maka realisasi tahun 2023 menurun

0,96% dan jika dibandingkan dengan capaian tahun 2022 maka capaian indikator ini menurun 4.2% dan jika capaian nilai indikator kinerja pelaksanaan anggaran dibandingkan dengan target pada rencana strategis Balai KIPM Ambon 2020-2024 sebesar 89 maka realisasi indikator ini mencapai 105.2%.

IKU 22 Nilai Kinerja Anggaran BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai)

Indikator kinerja nilai kinerja anggaran BKIPM lingkup Balai KIPM Ambon dideskripsikan sebagai nilai yang menggambarkan kinerja anggaran APBN terhadap pelaksanaan kegiatan atau output/outcome kegiatan, berdasarkan PMK No. 249/2011. Nilai kinerja anggaran (NKA) adalah proses menghasilkan suatu nilai capaian kinerja untuk setiap indikator yang dilakukan dengan membandingkan data realisasi dengan target yang telah direncanakan sebelumnya. Data berasal dari sistem aplikasi SMART Kemenkeu dan menggunakan rumus perhitungan dari Peraturan Menteri Keuangan Nomor 249/PMK.02/2011.

Penilaian kinerja dilakukan dengan menghitung nilai kinerja atas aspek implementasi dan nilai kinerja atas aspek manfaat, dikalikan dengan bobot masing-masing aspek berkenaan. Selanjutnya, Nilai Kinerja (NK) untuk pelaksanaan program dihitung dengan menjumlahkan perkalian nilai aspek implementasi dan aspek manfaat dengan bobot masing-masing. Formula pengukuran indikator kinerja. Formula pengukuran untuk indikator kinerja tersebut adalah sebagai berikut:

$$NK = (PxW) + (KxW) + (PKxW) + (ExW) \text{ p k p k}$$

Nilai Kinerja aspek implementasi :

P : dilakukan dengan membandingkan antara akumulasi realisasi anggaran seluruh satker dengan akumulasi pagu anggaran seluruh satker

(Bobot Penyerapan Anggaran (WP) =9,7%)

K : antara perencanaan dan implementasi, dilakukan berdasarkan rata-rata ketepatan waktu penyerapan anggaran setiap bulan yaitu dengan membandingkan antara akumulasi dan akumulasi realisasi anggaran bulanan seluruh satker rencana penarikan dana bulanan seluruh satker dengan jumlah bulan (Bobot Konsistensi antara Perencanaan dan Implementasi (WK) = 18,2%)

PK : dilakukan dengan membandingkan antara rata-rata realisasi volume keluaran dengan target volume keluaran dan rata-rata realisasi Indikator kinerja keluaran dengan target indikator kinerja keluaran (Bobot Pencapaian Keluaran (WPK) = 43,5%)

E : dilakukan berdasarkan rata-rata efisiensi untuk setiap jenis keluaran pada setiap satker, yang diperoleh dari hasil perbandingan antara realisasi anggaran per volume keluaran dengan pagu anggaran per volume keluaran (Bobot Efisiensi (WE) =28,6%)

Pengukuran indikator kinerja Nilai Kinerja Anggaran BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai) dilakukan pada Triwulan IV tahun 2023, hasil capaian kinerja secara rinci disajikan pada table 51 dan 52. Data dukung penilaian kinerja anggaran BKIPM Ambon terlampir pada lampiran 23.

Tabel 51. Capaian IKU 22 dan Target 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Nilai Kinerja Anggaran BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai)	85,91	82	104,77

Tabel 52. Target dan Realisasi IKU 22 pada Tahun 2023

SP.3		Tata Kelola Pemerintahan Lingkup BKIPM									
IK.22		Nilai Kinerja Anggaran BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai)									
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024		
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra	
98,86	85,72	82	-	-	-	82	85,91	104,77	82	104,77	

Indikator kinerja Nilai Kinerja Anggaran BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (Nilai) pada tahun 2023 ditargetkan 82. Hasil penilaian kinerja yang dilakukan oleh Badan Karantina Ikan Pengendalian mutu dan keamanan Hasil Perikanan menunjukkan bahwa pada tahun 2023 Balai KIPM Ambon memperoleh nilai sebesar 85,91, dengan persentase capaian 104,77%. Jika dibandingkan dengan capaian pada tahun 2021 maka capaian pada tahun 2023 mengalami penurunan sebesar 15,07% dan jika dibandingkan dengan capaian tahun 2022 maka capaian tahun 2023 mengalami peningkatan sebesar 0,22%, dan jika dibandingkan dengan target pada rencana strategis 2020-2024 dengan nilai 82 maka persentase capaian indikator ini sebesar 104,77%.

IKU 23 Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (%)

Indikator kinerja Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (%) dideskripsikan sebagai suatu ukuran yang menggambarkan tingkat kepatuhan dalam Pengadaan Barang/Jasa lingkup Unit Eselon I telah dilaksanakan sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Pengadaan barang/jasa (PBJ) merupakan bagian dari aktivitas pembangunan yang rutin dilaksanakan oleh instansi pemerintah setiap tahunnya. Kegiatan ini menjadi

sangat strategis dan penting untuk dilakukan pengawasan karena seingkali bernilai besar, mendukung penyelenggaraan tugas dan fungsi, dapat menentukan keberhasilan pencapaian tujuan organisasi, mendukung peningkatan kualitas pelayanan publik, dan menentukan kualitas Laporan Keuangan. Karenanya, pengawasan yang efektif diperlukan untuk memastikan kesesuaian hasil pelaksanaan terhadap perencanaan, prosedur dan aturan yang berlaku.

Pada Tahun 2023, indikator Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa, Balai KIPM Ambon memiliki target 77,5% sebagai suatu ukuran untuk menggambarkan kualitas kinerja pengawasan Itjen dalam mengawal dan memastikan pelaksanaan pengadaan barang/jasa lingkup KKP dilaksanakan sesuai dengan tujuan dan ketentuan yang berlaku.

Pengukuran dilaksanakan secara tahunan pada triwulan IV yang diukur berdasarkan jumlah nilai dari beberapa unsur berikut:

- a. Rencana umum pengadaan telah diupload ke dalam aplikasi SIRUP (20%)
- b. Persentase jumlah pengadaan belanja modal yang dilaksanakan melalui SPSE (30%)
- c. Laporan penyelenggaraan Pengadaan Barang/Jasa (20%).
- d. Kesesuaian tahap pelaksanaan (30%)

Capaian indikator kinerja Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (%) pada Tahun 2023 sebesar 78,26, jika dibandingkan dengan target maka indikator kinerja ini terealisasi 100,98%. Hasil capaian kinerja secara rinci disajikan pada table 53 dan 54. Data dukung penilaian tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa BKIPM Ambon terlampir pada lampiran 24.

Tabel 53. Capaian IKU 23 dan Target 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (%)	78,26	77,5	100,98

Tabel 54. Target dan Realisasi IKU 23 pada Tahun 2023

SP.3 Tata Kelola Pemerintahan Lingkup BKIPM										
IK.23	Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (%)									
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023							Renstra BKIPM Ambon 2020-2024	
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
-	79,56	77,5	-	-	-	77,5	78,26	100,98	75	100,98

Indikator kinerja Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon merupakan indikator kinerja baru dilaksanakan pada tahun 2022 sehingga untuk tahun 2021 belum ditetapkan sebagai IKU Balai KIPM Ambon, dan jika dibandingkan dengan capaian tahun 2022 maka capaian tahun 2023 menurun 1,66%, namun Jika dibandingkan dengan target pada rencana strategis 2020-2024 sebesar 75,5% maka persentase capaian indikator ini sebesar 100,98%.

IKU 24 Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon (%)

Indikator kinerja tingkat kepatuhan pengelolaan BMN BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon dideskripsikan sebagai suatu ukuran yang menggambarkan tingkat kepatuhan dalam pengelolaan BMN lingkup Balai KIPM Ambon telah

dilaksanakan sesuai dengan ketentuan yang berlaku, pada tahun 2023 indikator ini ditargetkan 77,5%.

Pengelolaan Barang Milik Negara (BMN) di lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan (KKP) merupakan salah satu kegiatan strategis yang mendukung dan menentukan keberhasilan pencapaian tujuan organisasi. Pengelolaan BMN mendukung pelaksanaan tugas dan fungsi KKP dalam meningkatkan kualitas pelayanan publik dan akuntabilitas laporan keuangan. Keterlibatan sumber daya yang besar dalam pengelolaan BMN seringkali diikuti dengan berbagai hambatan/permasalahan, dan bahkan menjadi temuan berulang aparat pengawasan internal maupun eksternal.

Pengawasan terhadap pengelolaan BMN diperlukan untuk memastikan kegiatan telah dilaksanakan sesuai ketentuan dan mendukung pencapaian tujuan organisasi. Dalam rangka mendukung pencapaian tujuan Kementerian melalui kegiatan pengelolaan BMN, Inspektorat Jenderal (Itjen) KKP telah menetapkan Tingkat Efektifitas Pengawasan Pengelolaan BMN Lingkup KKP seabadi salah satu Indikator Kinerja Utama (IKU) pada tahun 2021. Hal ini ditujukan untuk mengukur sejauh mana keberhasilan Itjen KKP dalam mengawasi pengelolaan BMN di Lingkungan KKP. IKU tersebut merupakan suatu ukuran yang menggambarkan efektivitas kualitas kinerja pengawasan intern KKP dalam mengawal dan memastikan pengelolaan BMN lingkup KKP dilaksanakan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN diukur berdasarkan jumlah nilai dari beberapa unsur berikut:

1. Tingkat pemanfaatan Rencana Kebutuhan BMN (RKBMN) Tahun 2021 (bobot 10%);

2. Tersedianya usulan penetapan status penggunaan BMN untuk pengadaan belanja modal hingga V tahun 2021 baik ke pengguna barang dan pengelola barang (bobot 25%);
3. Tingkat penyelesaian inventarisasi dan penilaian kembali (revaluasi aset) Tahun 2017-2019 yang diselesaikan di Tahun 2020 (25%).
4. Pemanfaatan BMN hasil pengadaan belanja modal tahun 2020 di dukung Berita Acara Serah Terima (BAST)/Berita Acara Pemakaian (bobot 25%);
5. Penyusunan Laporan BMN (Semesteran dan Tahunan) secara tepat waktu (bobot 20%).

Capaian indikator kinerja tingkat kepatuhan pengelolaan BMN BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon pada Tahun 2023 ditargetkan dengan nilai 77,5%, hasil pengukuran kinerja yang dilakukan oleh Badan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan menunjukkan bahwa BKIPM Ambon memperoleh nilai 96,11%, atau terealisasi 124,01% jika dibandingkan dengan target yang telah ditetapkan. Hasil capaian kinerja secara rinci disajikan pada table 55 dan 56. Data dukung penilaian tingkat kepatuhan pengelolaan BMN BKIPM Ambon terlampir pada lampiran 25.

Tabel 55. Capaian IKU 24 dan Target 2023

Indikator Kinerja Utama	Capaian 2023	Target 2023	% Thd Target
Tingkat kepatuhan BMN lingkup Balai KIPM Ambon (%)	96,11	77,5	124,01

Indikator kinerja tingkat kepatuhan pengelolaan BMN BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon merupakan indikator kinerja baru dilaksanakan pada tahun 2022 sehingga untuk tahun 2021 belum ditetapkan sebagai IKU Balai KIPM Ambon, dan jika dibandingkan dengan capaian tahun 2022 maka capaian tahun 2023 menurun 1,44%, namun Jika dibandingkan dengan target pada rencana

strategis 2020-2024 sebesar 75% maka persentase capaian indikator ini sebesar 124,01%

Tabel 56. Target dan Realisasi IKU 24 pada Tahun 2023

SP.3 Tata Kelola Pemerintahan Lingkup BKIPM										
IK.23	Tingkat kepatuhan BMN lingkup Balai KIPM Ambon (%)									
Realisasi 2021	Realisasi 2022	Tahun 2023						Renstra BKIPM Ambon 2020-2024		
		Target 2023	Target TW I 2023	Target TW II 2023	Target TW III 2023	Target TW IV 2023	Realisasi 2023	% Realisasi terhadap target 2023	Target	% Capaian Terhadap target Renstra
-	97,50	77,5	-	-	-	77,5	96,11	124,01	75	124,01

Indikator kinerja tingkat kepatuhan pengelolaan BMN BKIPM Lingkup Balai KIPM Ambon merupakan indikator kinerja baru dilaksanakan pada tahun 2022 sehingga untuk tahun 2021 belum ditetapkan sebagai IKU Balai KIPM Ambon, dan jika dibandingkan dengan capaian tahun 2022 maka capaian tahun 2023 menurun 1,44%, namun Jika dibandingkan dengan target pada rencana strategis 2020-2024 sebesar 75% maka persentase capaian indikator ini sebesar 124,01%.

2.2 REALISASI ANGGARAN

Pada Tahun Anggaran 2023, Balai KIPM Ambon mendapat anggaran yang bersumber dari Anggaran Pembangunan dan Belanja Negara (APBN) dalam Program Pengembangan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan dengan jumlah anggaran (DIPA Awal) sebesar Rp.8.980.226.000,- (*delapan miliar sembilan ratus delapan puluh juta dua ratus dua puluh enam ribu rupiah*) dengan Revisi DIPA terakhir sebesar Rp.9.112.024.000 (*sembilan milyar seratus dua belas juta dua puluh empat ribu rupiah*). Anggaran tersebut sudah termasuk untuk penyelenggaraan kegiatan

yang dibiayai oleh Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) sebesar Rp.110.240.000,- (*seratus sepuluh juta dua ratus empat puluh ribu rupiah*).

Pencapaian realisasi anggaran tahun 2023 tersebut terdiri atas realisasi anggaran belanja pegawai sebesar Rp.4.366.179.387 atau 99.73%, realisasi anggaran belanja barang sebesar Rp.4.104.992.010 atau 99.37% dan belanja modal sebesar 602.686.400 atau 99.96%. Pagu dan realisasi anggaran sesuai jenis belanja dapat dilihat pada tabel 57 sebagai berikut.

Tabel 57. Pagu dan Realisasi Anggaran per Jenis Belanja

Uraian	Pagu	Realisasi (Rp)	Realisasi (%)
Belanja Pegawai	4.378.106.000	4.366.179.387	99.73%
Belanja Barang	4.131.018.000	4.104.992.010	99.37%
Belanja Modal	602.900.000	602.686.400	99.96%
Jumlah	9.112.024.000	9.073.857.797	99.58%

Realisasi penyerapan anggaran Balai KIPM Ambon tahun 2023 untuk setiap kegiatan disajikan pada tabel 58.

Tabel 58. Penyerapan Anggaran per Kegiatan Tahun 2023

Program/ Kegiatan	Pagu (Rp)	Realisasi (Rp)	%
Program			
Nilai Tambah dan Daya Saing Industri	9.112.024.000	9.073.857.797	99,58
Kegiatan			
Dukungan Manajemen Internal Lingkup Badan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan	7.093.341.000	7.077.999.889	99,78
Karantina Ikan	757.683.000	739.235.239	97,57
Pengendalian Mutu	762.000.000	757.755.849	99,44
Standardisasi Sistem dan Kepatuhan	499.000.000	498.866.820	99,97

BAB III. PENUTUP

3.1 Kesimpulan

Sesuai hasil evaluasi capaian dan akuntabilitas kinerja pada tahun 2023 dapat dijelaskan bahwa secara umum seluruh kegiatan yang dijadwalkan telah dilaksanakan Balai KIPM Ambon dan berhasil mencapai target sesuai target yang telah ditetapkan.

Nilai pencapaian sasaran strategis (NPSS) Balai Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Ambon pada Tahun 2023 adalah sebesar 111,49. Nilai ini diperoleh dari pencapaian Sasaran Strategis (SS) dan target Indikator Kinerja Utama (IKU) Balai KIPM Ambon.

Sasaran dan indikator kinerja tahun 2023, dibagi menjadi 4 Triwulan, dengan sasaran kegiatan sebanyak 4 sasaran strategis, pada triwulan I Balai Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Ambon bertanggungjawab mewujudkan 12 (dua belas) indikator kinerja kegiatan, pada triwulan II sebanyak 14 (empat belas) indikator kinerja kegiatan, pada triwulan III sebanyak 11 (sebelas) indikator kinerja utama, dan pada triwulan IV sebanyak 20 (dua puluh) indikator kinerja kegiatan. Hasil pengukuran kinerja pada tahun 2023 menunjukkan ada 16 (enam belas) indikator kinerja yang realisasi pencapaiannya melebihi target yang telah ditetapkan dan terdapat 1 (satu) indikator kinerja kegiatan yang tidak mencapai target, yaitu Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) BKIPM lingkup Balai KIPM Ambon.

Alokasi anggaran Balai KIPM Ambon pada tahun anggaran 2023 sesuai dengan surat pengesahan DIPA Nomor: DIPA-032.13.2.649750/2023 Tanggal 30 November 2023 setelah direvisi sebesar Rp.9.112.024.000,-. Anggaran tersebut

sudah termasuk untuk penyelenggaraan kegiatan yang dibiayai oleh Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) sebesar Rp.110.240.000,- (*seratus sepuluh juta dua ratus empat puluh ribu rupiah*). Pencapaian Realisasi Anggaran Tahun 2023 tersebut terdiri atas Realisasi Anggaran Belanja Pegawai sebesar Rp.4.366.179.387,- atau 99.73%, Realisasi Anggaran Belanja Barang sebesar Rp.4.104.992.010,- atau 99.37% dan Belanja Modal sebesar 602.686.400,- atau 99.96%. Realisasi anggaran sampai akhir tahun 2023 sebesar Rp.9.112.024.000,- (*Sembilan Milyar Seratus Dua Belas Juta Dua Puluh Empat Ribu Rupiah*) atau sebesar 99,58%.

3.2 Rekomendasi

Dalam rangka peningkatan kinerja dan perbaikan kualitas pelaporan hasil capaian kinerja pada Balai KIPM Ambon maka direkomendasikan beberapa poin, diantaranya:

1. Terkait dengan masih tidak tercapainya realisasi target pada Indikator Kinerja UPI yang konsisten menerapkan sisten jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan pada triwulan III 2023, agar inspektur mutu senantiasa meningkatkan kedisiplinan, ketertiban, dan ketepatan waktu dalam penyelesaian proses penerbitan HACCP.
2. Untuk lebih meningkatkan nilai Indikator Pelaksanaan Anggaran (IKPA) agar pelaksanaan realisasi anggaran dilaksanakan sesuai dengan rencana penarikan dana pada halaman III DIPA karena tingkat deviasi antara realisasi anggaran dan rencana penarikan dana dapat mempengaruhi nilai IKPA.
3. Dalam rangka peningkatan kualitas dan kepatuhan penerapan standar pelayanan sertifikasi kesehatan ikan, sertifikasi IKI-CKIB, sertifikasi HACCP,

perlu dilakukan rewiuw/audit internal kepatuhan penerapan SOP secara rutin.

4. Perlu dilakukan peningkatan kualitas petugas pelayanan, petugas analisis media pembawa, petugas analisis resiko media pembawa melalui bimbingan teknis dan pelatihan.

Pada Laporan Kinerja Tahun 2022, ada 3 (tiga) rekomendasi yang dihasilkan yaitu:

1. Berdasarkan hasil pemantauan penyakit ikan karantina tahun 2022 maka dipandang perlu untuk memperluas lokasi pemantauan penyakit ikan karantina agar status Kesehatan ikan Provinsi Maluku bisa lebih valid sehingga strategi pengendalian penyakit ikan di Provinsi Maluku dapat diterapkan secara tepat sehingga ancaman terhadap tersebarnya penyakit ikan karantina di provinsi Maluku yang bisa mengancam kelestarian sumberdaya ikan dapat dikendalikan.
2. Penggunaan aplikasi SIPELAKOR (Sistim Informasi Pelaporan Kinerja Organisasi) sebagai instrument dalam mempermudah pengukuran kinerja dan pendokumentasian data dukung sejauh ini telah berdampak nyata namun masih dibutuhkan penyempurnaan aplikasi dengan menambahkan fitur catatan dari kepala UPT untuk masing-masing penanggungjawab IKU untuk mempermudah tindakan koreksi terhadap hasil pengukuran kinerja.
3. Automatic adjusment berdampak pada pengurangan alokasi anggaran yang dapat menghambat pelaksanaan kegiatan surveillance, inspeksi dan stuffing yang pada akhirnya bisa menghambat pelaksanaan sertifikasi kesehatan ikan ekspor dengan kondisi tersebut BKIPM Ambon membuat inovasi **SI**stim **LA**yanan **CePAT** **Vir**t**TUAI** (SILAPATUA) agar pelaksanaan kegiatan inspeksi, surveillance dan stuffing masih tetap dapat berjalan, namun sistem aplikasi tersebut masih membutuhkan penyempurnaan agar jangkauannya lebih

luas, oleh karena itu direkomendasikan untuk menambah fitur surveillance/inspeksi Cara Karantina Ikan yang Baik (CKIB) pada SILAPATUA.

Rekomendasi pada laporan kinerja tahun 2022 seluruhnya telah ditindaklanjuti dengan melakukan tindakan perbaikan, diantaranya:

1. Balai KIPM Ambon pada tahun 2023 ditargetkan 4 (Empat) lokasi yang dipantau penyakit ikan karantina, capaian pada tahun 2023 sebanyak 5 (lima) lokasi, yaitu dengan menambahkan lokasi Kabupaten Maluku Tengah, yang merupakan tempat budi daya udang vannamei.
2. Balai KIPM Ambon telah menambahkan fitur catatan dari kepala UPT untuk masing-masing penanggungjawab IKU untuk mempermudah tindakan koreksi terhadap hasil pengukuran kinerja, selain itu dilakukan juga penyempurnaan aplikasi dengan menambahkan fitur arsip dokumen tahun sebelumnya sehingga lebih memudahkan pencarian data jika ingin melakukan komparasi.
3. Balai KIPM Ambon telah membuat inovasi **S**istim **L**ayanan **CePAT** **Virt**TUAL (SILAPATUA) dan menambah fitur surveillance/inspeksi Cara Karantina Ikan yang Baik (CKIB) pada SILAPATUA.

Laporan Kinerja Balai KIPM Ambon tahun 2023 ini diharapkan dapat menjadi pertanggungjawaban tertulis kepada pemberi wewenang serta dapat menjadi bahan pertimbangan dalam pengambilan keputusan dalam perencanaan sehingga terbentuknya pemerintahan yang baik (good governance), selain itu Laporan Kinerja juga diharapkan dapat menjadi sumbangsih penting dalam penyusunan dan implementasi Rencana Kerja (Operational Plan), Rencana Kinerja (Performance Plan), Rencana Anggaran (Financial Plan), dan Rencana Strategis (Strategic Plan) pada masa-masa mendatang.



LAMPIRAN .1

LAPORAN IMPORT REFUSAL TAHUN 2023
BALAI KIPM AMBON

NO.	NEGARA TUJUAN	JUMLAH KASUS PENOLAKAN												KET		
		JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGUST	SEP	OKT	NOP	DES			
1	Amerika															
2	Canada															
3	China															
4	Hongkong															
5	Jepang															
6	Korea Selatan															
7	Malaysia															
8	Netherland															
9	Philipine															
10	Saudi Arabia															
11	Singapore															
12	Thailand															
13	United State															
14	Vietnam															
NIHIL																

Mengetahui,
Kepala Balai KIPM Ambon



M. Hetta Hatta Arisandi

Penanggung Jawab IKU



Lydia L. Sunardjo

LAMPIRAN .2

REKAP KEGIATAN PENOLAKAN LALULINTAS DOMESTIK TAHUN 2023
BALAI KIPM AMBON

NO	DAERAH TUJUAN	JUMLAH KASUS PENOLAKAN												KET	
		JAB	PEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES		
1	Jakarta														
2	Tangerang														
3	Surabaya														
4	Makassar														
5	Denpasar														
6	Timika														
7	Sorong														
8	Batam														
9	Balikpapan														

SubKoordinator P2I

Hibban Suneth, S.T., S.PI.

Ambon, 08 Januari 2024

Mengetahui,
Kepala BKIPM Ambon



Muh. Hattia Arisandi, S.St.PI., M.Si.
NIP. 19800527 200312 1 001

LAMPIRAN .3

LAPORAN PEMANTAUAN PENYAKIT IKAN

Tahun 2023

BALAI KIPM AMBON

[@skipmambon](https://www.instagram.com/skipmambon) [@SKIPMAmbon](https://www.facebook.com/skipmambon) [Balai KIPM Ambon](https://www.facebook.com/balai.kipm.ambon) www.balaikipmambon.com

LAPORAN PEMANTAUAN PIK TAHUN 2023

kepiting seluas 15.998,3 ha dengan luas pemanfaatan sebesar 3.693,3 ha potensi budidaya air tawar seluas 70,8 ha dengan luas pemanfaatan sebesar 15,2 ha, potensi terumbu karang seluas 6.745,4 ha, potensi hutan mangrove seluas 7.057,4 ha, potensi padang lamun seluas 1.879,3 ha. Potensi ketiga adalah pengolahan hasil perikanan, berupausaha pengolahan hasil perikanan di Kabupaten Maluku Tengah pada umumnya dikerjakan secara tradisional maupun modern dan lokasi pengolahannya dilakukan di kecamatan-kecamatan dalam bentuk sentra produksi dan perusahaan perikanan. Jenis produk olahan hasil perikanan terdiri dari ikan kering (ikan asin) dan ikan asar/asp. Potensi sumberdaya sektor perikanan dan sumberdaya manusia yang cukup besar, mencapai 361.698 jiwa (BPS Maluku Tengah, 2010), sangat potensial untuk dikembangkan sehingga dapat meningkatkan pertumbuhan ekonomi dan pendapatan perkapita daerah. Berdasarkan pada potensi yang ada, maka perlu diketahui mengenai peranan yang telah diberikan oleh sektor perikanan terhadap pembangunan wilayah Kabupaten Maluku Tengah. Untuk itu, perlu dilakukan penelitian tentang "Kontribusi Sektor Perikanan dalam Perekonomian Kabupaten Maluku Tengah".

Gambar 2. Peta Lokasi Pemantauan Hama dan Penyakit Ikan Karantina pada PT. Wahana Lestari



Investama, Desa Arara, Kecamatan Seram Utara, Kabupaten Maluku Tengah

Tabel 12. Data lokasi pengambilan Contoh Uji Kegiatan Pemantauan Penyakit Ikan Karantina Tahun 2023 di Kabupaten Maluku Tengah

No	Kabupaten/kota	Kecamatan	Desa	Jenis Komoditi	Lokasi/Kota	Koordinat Sangat East	Asal Ikan (Jarak/Berth)	
1	Maluku Tengah	Seram Utara	Arara	Udang Vamarna	PT. Wahana Lestari Investama	5 02' 58794 2	128.17282 8 E	Budidaya



Gambar 5. Peta Lokasi Pemantauan Hama dan Penyakit Ikan Karantina Pada PT. Rajawali Laut Timur, Desa Dullah Laut, Kecamatan Pulau Dullah Utara, Kota Tual



Gambar 6. Peta Lokasi Pemantauan Hama dan Penyakit Ikan Karantina Pada PT. Arana Indonesia, Desa Mangon, Kecamatan Pulau Dullah Utara, Kota Tual

Lokasi Pemantauan untuk Kota Tual hanya diwakili 1 Kecamatan yaitu Kecamatan Dullah Utara pada Desa Dullah Laut dan Desa Mangon. Dari hasil Pemantauan Penyakit Ikan Karantina Kota Tual Tahun 2023 terhadap komoditi target yaitu Kerapu.



Gambar 7. Peta Lokasi Pemantauan Hama dan Penyakit Ikan Karantina pada PT. Rajawali Laut Timur, Desa Rurah Tiga, Kecamatan Teluk Ambon, Kota Ambon



Gambar 8. Peta Lokasi Pemantauan Hama dan Penyakit Ikan Karantina pada Balai Perikanan Badudhya Laut (BPBL) Ambon, Desa Waibera, Kecamatan Baguala, Kota Ambon



Gambar 9. Peta Lokasi Pemantauan Hama dan Penyakit Ikan Karantina pada UD Putri Desi pada Desa Wailete, Kecamatan Teluk Ambon, Kota Ambon

Kecamatan Kormomolin, Kecamatan Nirummas, Kecamatan Selaru, Kecamatan Tanimbar Selatan, Kecamatan Tanimbar Utara, Kecamatan Wermaktian, Kecamatan Wertamrian, Kecamatan Wuarlaborar dan Kecamatan Yaru dengan 70 desa, 15 anak desa dan 1 kelurahan Kabupaten Kepulauan Tanimbar memiliki potensi perikanan yang cukup besar, baik pelagis besar (cakalang) maupun pelagis kecil (layang, selar, tongkol, kembung). Demikian pula dengan potensi perikanan demersal (kerapu dan kakap) serta udang dan mollusca.



Gambar 10. Peta Lokasi Pemantauan Hama dan Penyakit Ikan Karantina pada Keramba Jaring Apung (KJA) PT. Rajawali Laut Timur, Desa Ritabel, Kecamatan Tanimbar Selatan, Kabupaten Kepulauan Tanimbar

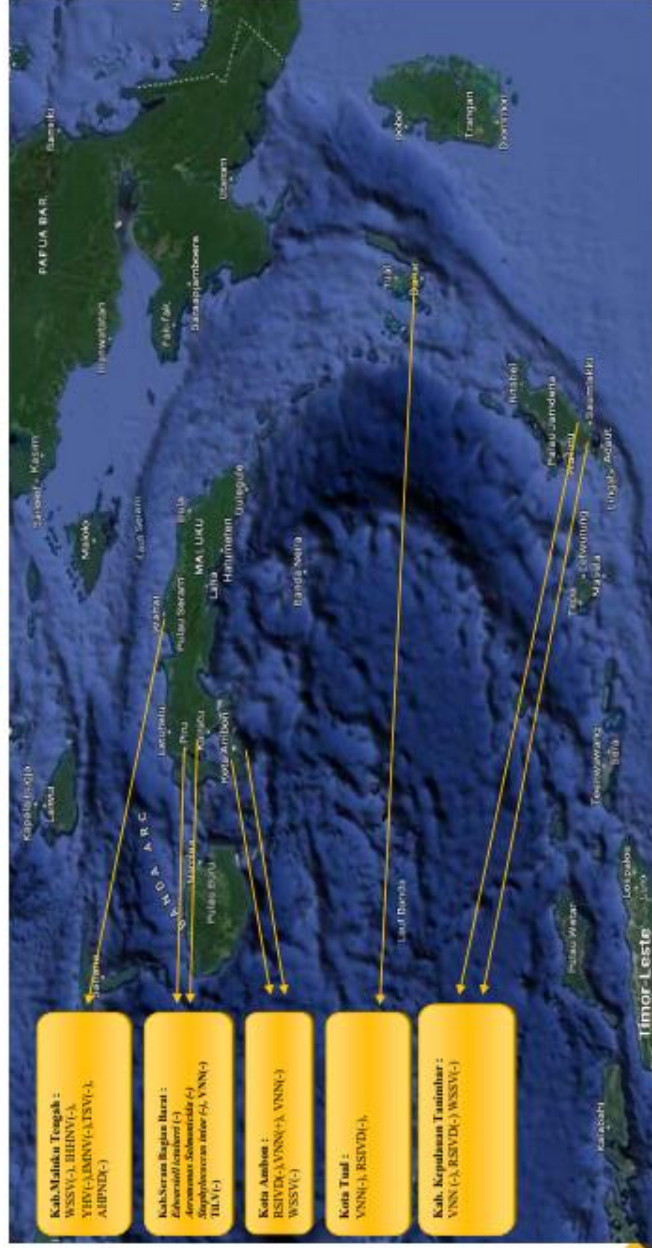


Gambar 11. Peta Lokasi Pemantauan Hama dan Penyakit Ikan Karantina pada Liberatus Venamlampir, Desa Sifuna, Kecamatan Tanimbar Selatan, Kabupaten Kepulauan Tanimbar

Pemantauan Daerah Sebar Penyakit Ikan Karantina Tahun Anggaran 2023 dilaksanakan di Kabupaten Kepulauan Tanimbar, berlokasi di Karamba Jaring Apung milik PT. Rajawali Laut Timur dan pada Liberatus Venamlampir dengan target pada sentra-sentra produksi perikanan budidaya yang dilalulintaskan dan Komoditi perikanan dominan yang di kirim keluar serta bernilai ekonomis penting yang dijadikan sampel. Data lokasi Pemantauan Penyakit Ikan Karantina Tahun 2023 di wilayah Kabupaten Kepulauan Tanimbar dapat dilihat pada tabel berikut.

BAB V

PETA SEBAR PEMANTAUAN PIK TAHUN 2023



PERIODE I TAHUN 2023



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
LABORATORIUM PENGUJI
BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU
DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN AMBON
JALAN LAKSIDYA LEO WATTIMENA - WASHIRU, AMBON 97232
TELEFON (061) 3869137 FAKSIMILE (061) 381991
LAMPA@kppm.kip.ambon.go.id | POS ELEKTRONIK_karantina.ambon@kppm.kip.ambon.go.id

KAN
LP-658-IDN

LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0232/LHP/BKIPM AMBON/II/2023

Menyatakan bahwa:
This certify that

1. Pelanggan/
Customer : PT. Rajawali Laut Timur
2. Alamat/
Address : Rumah Tiga
3. Tanggal penerimaan/
Received date : 27 Februari 2023
4. Jenis Sampel/
Type of Sample : Keruput Segar
5. Nomor sampel
Sample Code : 0001/PMT/II/2023
6. Tanggal Pengujian
Testing date : 28 Februari - 1 Maret 2023

No	Bidang Pengujian/ Test Field	Parameter/ Parameter	Hasil (satuan)/ Result (unit)	Persyaratan Mutu/ Quality Requirement	Metode Acuan/ Reference Method	Keterangan/ Information
1.	Virus	Viral Nervous Necrosis	Negatif	Negatif Kepmen KP. No 17/2021	IKM.V.002/2019	
		Megalocytivirus	Negatif		SNI 8231-2:2018	

Catatan : 1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang di uji.

Note: These analytical results are only valid for the tested sample

2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.

This report of analysis consist of 1 (one) page

3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh digandakan, kecuali secara lengkap dan seizin tertulis Manajer Puncak Laboratorium Penguji Balai KIPM Ambon.

The report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written permission of the Top Manager of Balai KIPM Ambon



No. Dokumen: FTR.9.11/BKIPM AMBON



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
LABORATORIUM PENGUJI
BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU
DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN AMBON
JALAN LAKSDYA LEO WATTMENA - WAHERU, AMBON 87232
TELEPON (0911) 3099137 FAKSIMILE (0911)3081991
LAMAR www.bkpa.go.id JPOB ELEKTRONIK karantina.pnfond@gmail.com

LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0233/LHP/BKIPM AMBON/II/2023

Menyatakan bahwa:
This certify that

1. Pelanggan/
Customer : Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon
2. Alamat/
Address : Waiberu
3. Tanggal penerimaan/
Received date : 27 Februari 2023
4. Jenis Sampel/
Type of Sample : Kakap Putih
5. Nomor sampel
Sample Code : 0002/PMT/II/2023
6. Tanggal Pengujian
Testing date : 28 Februari - 1 Maret 2023

No	Bidang Pengujian/ Test Field	Parameter/ Parameter	Hasil (satuan)/ Result (unit)	Persyaratan Mutu/ Quality Requirement	Metode Acuan/ Reference Method	Keterangan/ Information
1.	Virus	Viral Nervous Necrosis	Positif	Negatif	BKM.V.002/2019	
		Megalocytivirus	Negatif	KepMen KP. No 17/2021	SNI 8231-2:2018	

Catatan :1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang di uji.

Note:These analytical results are only valid for the tested sample

2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.

This report of analysis consists of 1 (one) page

3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh digandakan, kecuali secara lengkap dan seizin tertulis Manajer Puncak Laboratorium Penguji Balai KIPM Ambon.

The report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written permission of the Top Manager of Balai KIPM Ambon





KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
LABORATORIUM PENGUJI
BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU
DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN AMBON
JALAN LAKSDYA LEO WATTMENA – WAHERU, AMBON 97232
TELEPON (0911) 3809137, FAKSIMILE (0911)381091
LAMARAN: 0911-381091, PDS ELEKTRONIK: balai.kipm.ambon@gmail.com

LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0234/LHP/BKIPM AMBON/II/2023

Menyatakan bahwa/
This certify that

1. Pelanggan/
Customer : Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon
2. Alamat/
Address : Waiheru
3. Tanggal penerimaan/
Received date : 27 Februari 2023
4. Jenis Sampel/
Type of Sample : Clown Fish
5. Nomor sampel/
Sample Code : 0003/PMT/II/2023
6. Tanggal Pengujian/
Testing date : 28 Februari - 1 Maret 2023

No	Bidang Pengujian/ Test Field	Parameter/ Parameter	Hasil (satuan)/ Result (unit)	Persyaratan Mutu/ Quality Requirement	Metode Acuan/ Reference Method	Keterangan/ Information
	Virus	Megalocytivirus	Negatif	Negatif KepMen KP. No 17/2021	SNI 8231-2:2018	

Catatan : 1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang di uji.
Note: These analytical results are only valid for the tested sample

2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.
This report of analysis consist of 1 (one) page

3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh digandakan, kecuali secara lengkap dan seizin tertulis Manajer Puncak Laboratorium Pengujian Balai KIPM Ambon.
The report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written permission of the Top Manager of Balai KIPM Ambon

Ambon, 01 Maret 2023
Manajer Mutu


Lydia I. Sumardjo, S.Pi.M.Si
NIP. 19770326 200312 2 003



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
LABORATORIUM PENGUJI
BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU
DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN AMBON
JALAN LAKSDYA LEO WATTIMENA – WARHERU, AMBON 97232
TELEPON (0911) 3669137, FAKS/FALE (0911) 361991
LAMPAH/ny:3669137/01/01/PO5-ELEKTRONIK_karantina_ambon@gmail.com

LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0235/LHP/BKIPM AMBON/II/2023

Menyatakan bahwa:
This certify that

1. Pelanggan/
Customer : Balai Benih Ikan Pantai
2. Alamat/
Address : Masika
3. Tanggal penerimaan/
Received date, : 27 Februari 2023
4. Jenis Sampel/
Type of Sample : Telur Kakap
5. Nomor sampel
Sample Code : 0004/PMT/II/2023
6. Tanggal Pengujian : 27 – 28 Februari 2023
Testing date

No	Bidang Pengujian/ Test Field	Parameter/ Parameter	Hasil (satuan/ Result (unit)	Persyaratan Mutu/ Quality Requirement	Metode Acuan/ Reference Method	Keterangan/ Information
1.	Virus	Megalocytivirus	Negatif	Negatif KepMen KP. No 17/202	SNI 8231.2:2018	
		Viral Nervous Necrosis	Negatif		IKM.V.002/2019	

Catatan : 1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang di uji.

Note: These analytical results are only valid for the tested sample

2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.

This report of analysis consist of 1 (one) page

3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh digandakan, kecuali secara lengkap dan seizin
tertulis Manajer Puncak Laboratorium Pengujian Balai KIPM Ambon.

The report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written
permission of the Top Manager of Balai KIPM Ambon



Ambon, 28 Februari 2023
Manajer Mutu

Ledy L. Sunandjo, S.Pi.M.Si
NIP. 19770326 200312 2 003

No Dokumen: FT/9.13/BKIPM AMBON



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN, PENGELOMPOKAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
LABORATORIUM PENGUJI
BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU
DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN AMBON
JALAN LAKSDYA LEO WATTIMENA - WARHERU, AMBON 97232
TELEPON (0911) 3065137, FAKS/BALE (0911) 361591
LAMARAN: labkol.kipm.ambon@kpr.go.id / POS ELEKTRONIK: labkol.kipm.ambon@kpr.go.id

LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0236/LHP/BKIPM AMBON/II/2023

Menyatakan bahwa:
This certify that

1. Pelanggan/
Customer : Balai Benih Ikan Air Tawar
2. Alamat/
Address : Inamosol
3. Tanggal penerimaan/
Received date : 27 Februari 2023
4. Jenis Sampel/
Type of Sample : Ikan Nila
5. Nomor sampel/
Sample Code : 0005/PMT/II/2023
6. Tanggal Pengujian/
Testing date : 27 Februari - 03 Maret 2023

No	Bidang Pengujian/ Test Field	Parameter/ Parameter	Hasil (satu)/ Result (unit)	Persyaratan Mutu/ Quality Requirement	Metode Acuan/ Reference Method	Keterangan/ Information
1.	Bakteri	<i>Edwardsiella ictaluri</i>	Negatif	Negatif KepMen KP. No 17/2021	SN1 7545.1:2009	
		<i>Streptococcus iniae</i>	Negatif			
		<i>Aeromonas salmonicida</i>	Negatif			

Catatan : 1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang di uji.

Note: These analytical results are only valid for the tested sample

2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.

This report of analysis consist of 1 (one) page

3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh digandakan, kecuali secara lengkap dan seizin tertulis Manajer Puncak Laboratorium Penguji Balai KIPM Ambon.

The report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written permission of the Top Manager of Balai KIPM Ambon

No. Dokumen: FTR/9.13/BKIPM AMBON





LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0236/LHP/BKIPM AMBON/II/2023

Menyatakan bahwa:
This certify that

1. Pelanggan/
Customer : Balai Benih Ikan Air Tawar
2. Alamat/
Address : Inamosol
3. Tanggal penerimaan/
Received date : 27 Februari 2023
4. Jenis Sampel/
Type of Sample : Ikan Nila
5. Nomor sampel
Sample Code : 0005/PMT/II/2023
6. Tanggal Pengujian
Testing date : 27 - 28 Februari 2023

No	Bidang Pengujian/ Test Field	Parameter/ Parameter	Hasil (satuasi/ Result (unit))	Persyaratan Mutu/ Quality Requirement	Metode Acuan/ Reference Method	Keterangan/ Information
1.	Virus	Tilapia Lake Virus	Negatif	Negatif KepMen KP. No. 17/2021	SNI 9061-1:2022	
2.	Virus	Viral Nervous Necrosis	Negatif	Negatif KepMen KP. No. 17/2021	IKM.V.002/2019	

Catatan : 1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang di uji.

Note: These analytical results are only valid for the tested sample

2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.

This report of analysis consists of 1 (one) page

3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh digandakan, kecuali secara lengkap dan seirisin tertulis Manajer Puncak Laboratorium Penguji Balai KIPM Ambon.

The report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written permission of the Top Manager of Balai KIPM Ambon



Ambon, 28 Februari 2023
Manajer Mutu

Livia L. Sunandjo, S.Pi, M.Si
NIP. 19770326 200312 2 003



LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0270/LHP/BKIPM AMBON/III/2023

Menyatakan bahwa/
This certify that

1. Pelanggan/
Customer : PT. Rajawali Laut Timur
2. Alamat/
Address : Desa Ratibel - Tual
3. Tanggal penerimaan/
Received date : 06 Maret 2023
4. Jenis Sampel/
Type of Sample : Kerapu Hidup
5. Nomor sampel/
Sample Code : 0006/PMT/III/2023
6. Tanggal Pengujian/
Testing date : 06 - 07 Maret 2023

No	Bidang Pengujian/ Test Field	Parameter/ Parameter	Hasil (satuan)/ Result (unit)	Persyaratan Mutu/ Quality Requirement	Metode Acuan/ Reference Method	Keterangan/ Informasi
1.	Virus	Megalocytivirus	Negatif	Negatif KepMen KP. No 17/202	SNI 8231.2:2018	
		Viral Nervous Necrosis	Negatif		IKM.V.002/2019	

Catatan :1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang di uji.

Note: These analytical results are only valid for the tested sample

2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.

This report of analysis consist of 1 (one) page

3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh digandakan, kecuali secara lengkap dan seizin tertulis Manajer Puncak Laboratorium Penguji Balai KIPM Ambon.

The report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written permission of the Top Manager of Balai KIPM Ambon

Ambon, 07 Maret 2023
Manajer Teknis

Juhidha Marasabessy
NIP. 19790523 200312 2 002



LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0271/LHP/BKIPM AMBON/III/2023

Menyatakan bahwa/
This certify that

1. Pelanggan/
Customer : PT. Indomarine Fish
2. Alamat/
Address : Tual
3. Tanggal penerimaan/
Received date : 06 Maret 2023
4. Jenis Sampel/
Type of Sample : Kerapu Hidup
5. Nomor sampel
Sample Code : 0007/PMT/III/2023
6. Tanggal Pengujian
Testing date : 06 - 07 Maret 2023

No	Bidang Pengujian/ <i>Test Field</i>	Parameter/ <i>Parameter</i>	Hasil (satuan)/ <i>Result (unit)</i>	Persyaratan Mutu/ <i>Quality Requirement</i>	Metode Acuan/ <i>Reference Method</i>	Keterangan/ <i>Information</i>
1.	Virus	Megalocytivirus	Negatif	Negatif KepMen KP. No 17/202	SNI 8231.2-2018	
		Viral Nervous Necrosis	Negatif		IKM.V.002/2019	

Catatan :1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang di uji.

Note: These analytical results are only valid for the tested sample

2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.

This report of analysis consist of 1 (one) page

3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh digandakan, kecuali secara lengkap dan seizin tertulis Manajer Puncak Laboratorium Penguji Balai KIPM Ambon.

The report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the complete one and with the written permission of the Top Manager of Balai KIPM Ambon

Ambon, 07 Maret 2023
Manajer Teknis

Jubidul Marasabessy
NIP. 49790523 200312 2 002



LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0277/LHP/BKIPM AMBON/III/2023

Menyatakan bahwa/
This certify that

1. Pelanggan/
Customer : PT. Rajawali Laut Timur
2. Alamat/
Address : Desa Ratibel
3. Tanggal penerimaan/
Received date : 09 Maret 2023
4. Jenis Sampel/
Type of Sample : Kerapu
5. Nomor sampel
Sample Code : 0008/PMT/III/2023
6. Tanggal Pengujian
Testing date : 09 - 10 Maret 2023

No	Bidang Pengujian/ <i>Test Field</i>	Parameter/ <i>Parameter</i>	Hasil (satuan)/ <i>Result (unit)</i>	Persyaratan Mutu/ <i>Quality Requirement</i>	Metode Acuan/ <i>Reference Method</i>	Keterangan/ <i>Information</i>
1.	Virus	Megalocytivirus	Negatif	Negatif Kepmen.KP.No.17/2023	SNI 8231.2:2018	
		Viral Nervous Necrosis	Negatif		IKM.V.002/2019	

Catatan : 1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang di uji.

Note: These analytical results are only valid for the tested sample

2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.

This report of analysis consist of 1 (one) page

3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh digandakan, kecuali secara lengkap dan seizin tertulis Manajer Pancak Laboratorium Penguji Balai KIPM Ambon.

The report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written permission of the Top Manager of Balai KIPM Ambon



Ambon, 10 Maret 2023
Manajer Teknis

Jahidiah Marnabessy
NIP. 19790523 200312 2 002



LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0278/LHP/BKIPM AMBON/III/2023

Menyatakan bahwa/
This certify that

1. Pelanggan/
Customer : UD. Matahari Tanimbar
2. Alamat/
Address : Desa Sifnana
3. Tanggal penerimaan/
Received date : 09 Maret 2023
4. Jenis Sampel/
Type of Sample : Kepiting Bakau
5. Nomor sampel
Sample Code : 0009/PMT/III/2023
6. Tanggal Pengujian
Testing date : 09 - 10 Maret 2023

No	Bidang Pengujian/ <i>Test Field</i>	Parameter/ <i>Parameter</i>	Hasil (satuan)/ <i>Result (unit)</i>	Persyaratan Mutu/ <i>Quality Requirement</i>	Metode Acuan/ <i>Reference Method</i>	Keterangan/ <i>Information</i>
1.	Virus	White Spot Syndrome Virus	Negatif	Negatif KepMen KP. No.17/2021	SNI 8094.2:2016	

Catatan :1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang di uji.

Note/These analytical results are only valid for the tested sample

2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.

This report of analysis consist of 1 (one) page

3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh digandakan, kecuali secara lengkap dan seizin tertulis Manajer Puncak Laboratorium Penguji Balai KIPM Ambon.

The report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written permission of the Top Manager of Balai KIPM Ambon

Ambon, 10 Maret 2023
Manajer Teknis

Jabidah Mamsabessy
NIP. 19790523 200312 2 002



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
BADAN KARBANTERA KEAL, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMARAN HASIL PERIKAMAN
BADAN KARBANTERA KEAL, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMARAN
HASIL PERIKAMAN SURABAYA

ASLI

YKAN
YAKIN
KARANTERA KEAL
NUSANTARA
LP-387-IDN

LABORATORIUM PENGUJI

Jl. Raya Kembang Jepun No. 22 Surabaya 60134 Telp/Fax: 031-8460000 - 8460001 - 8460002 - 8460003, Email: labpenguji@kkan.go.id

LAPORAN HASIL UJI

Report of Analysis
No. : 2286/2022/03/02/2022

Klien/Kustomer : ENCA KARANTERA KEAL, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMARAN HASIL PERIKAMAN SURABAYA
Customer Name : ENCA KARANTERA KEAL, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMARAN HASIL PERIKAMAN SURABAYA
NPWP : 02963799270012022
Alamat : Jalan Jendral Sudirman - Muband, Surabaya
Address : Jalan Jendral Sudirman - Muband, Surabaya
Jenis Contoh : Urine DMG
Type of Sample(s) : Urine DMG
Edik Contoh : 2286 (2022) 03/02/2022
Code of Sample : 2286 (2022) 03/02/2022
Tanggal Diterima : 24 Mar 2022
Received Date : 24 Mar 2022

PARAMETER	SASARAN	HASIL UJI	BALOK/STANDAR	BALOK/STANDAR	STRENGTH/STRENGTH	KETERANGAN
No.	Parameter	Unit	Test Result	Unit of Reference	Reference Range	Remarks
1	VMA (Viral Metastatic Antigen)	-	NEGATIVE	POSITIVE	-	WITH VMA/PHAS (POS) Status Kurang Bahaya

Catatan : Hasil uji ini berdasarkan data yang tertera dalam uji.
Note : These analysis results are only valid for the tested sample.

1 Laporan Hasil Uji terdiri atas 1 (satu) lembar hasil Laporan Hasil Uji.
This Report of Analysis consists of 1 (one) page original (original) report.

2 Hasil uji ini tidak berlaku diperjalanan. Hasil uji ini berlaku untuk lokasi tes. Memberi persetujuan hasil pemeriksaan dari perwakilan uji.
The Report of Analysis that not be reproduced (reprint) except for the completion one and with the written permission of the top manager of regional NIA Governance and Inspection Agency (PRON) Surabaya (ICN) sign.



Surabaya, 28 March 2022
Sub Koordinator,

HANINGS, S.P. S.E.
1963022006000000000



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU
DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
BALAI BESAR KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN
KEAMANAN HASIL PERIKANAN - MAKASSAR
LABORATORIUM PENGGUJI

Jalan Andi Djennar No. 7 Makassar 90131
Telp (0411) 874763, Fax (0411) 881026, Email: info@makassar.kan.go.id



HASIL UJI
TEST RESULT

Nome / Number : 8011/4318/8002PM/3/2023

Menyatakan bahwa/

This is certify that

1. Pelanggan/ Customer : Balai KPM Ambar
2. Alamat/ Address : Jalan Lakiya Lan Watomora - Watena, Ambar
3. Tanggal Penyerahan/ Receipt Date : 06 April 2023
4. Jenis Contoh Uji/ Type of Sample : Hasil Organ Ikan Kakap
5. Kode Sampel/ Sample Code : D44/PM/3/2023
6. Tanggal Pengujian/ Testing date : 06 April 2023

No.	Wahay Pengujian/ Test Field	Parameter/ Parameter	Hasil Uji (hasil Uji) Test Result	Persyaratan Mutu/ Quality Requirement	Metode Acuan/ Reference Method	Kelembagaan Institution
1	2	3	4	5	6	7
1	Metakalsium/ Metakalsium	total Nitrogen Nitrogen (TN)	Negatif	Negatif	SI: 7.1.21-06 (g/CR) (Metakalsium) dan Standar Kuantitas (g/CR)	

Catatan
Note

1. Hasil uji ini merupakan paparan yang diperbolehkan, uji ini hanya berlaku untuk contoh uji yang diuji (**)
The result of the test represents the population taken, the result of the test will only valid for the tested sample (**)
2. Laporan hasil uji ini berlaku dan berlaku untuk uji (contoh hasil)
This report of test results of 1 (one) page original (Original only)
3. Laporan hasil uji ini tidak boleh dipaparkan ... kecuali secara lisan dan secara tertulis sesuai Balai Besar IKPM
Makassar (Original Only)
The report of Test shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written permission
of the of Balai Besar IKPM Makassar (copy sign).

Makassar, 07 April 2023

info@makassar.kan.go.id

atau QR: <https://makassar.kan.go.id> (Google)

Muhammad Masoema, S.Sr.B

NCP. 1800030 200.012 1 001

** Persetujuan sebelum identifikasi parameter via uji akreditasi
***) Saat yang tidak sesuai CPO dan informasi akan via uji

Lampiran 3.
LAMPIRAN HASIL PENGUJIAN PEMERIKSAAN LABORATORIUM

PERIODE II TAHUN 2023



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
LABORATORIUM PENGUJI
BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU
DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN AMBON
JALAN LAKSOYA LEO WAUTIMBA - WABERU, AMBON 97002
TELEPON: (0911) 366117 FAX: (0911) 336197
LAMP: (0911) 366117-2000122 PUS: (0911) 366117-2000122

LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0901/LHP/00KPM AMBON/VIII/2023

Menyatakan bahwa/
This certifies that

1. Pelanggan/
Customer : Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon
2. Alamat/
Address : Wabera
3. Tanggal penerimaan/
Received date : 18 Agustus 2023
4. Jenis Sampel/
Type of Sample : Clown Fish
5. Nomor sampel/
Sample Code : 0000/PMT/VIII/2023
6. Tanggal Pengujian/
Testing date : 18 - 19 Agustus 2023

No. Bilang Pengujian/ <i>Test Field</i>	Parameter/ <i>Parameter</i>	Hasil (status/ <i>Status (unit)</i>	Persyaratan Mutu/ <i>Quality Requirement</i>	Metode Acuan/ <i>Reference Method</i>	Keterangan/ <i>Information</i>
VIII	Megalocystivirus	Negatif	Negatif Keputusan KP. No. 13/2021	SNI 8231-3:2018	

- Catatan: 1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang di uji.
Note: These analytical results are only valid for the tested sample.
2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.
This report of analysis consists of 1 page.
3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh digandakan, kecuali dengan izin dan seijin tertulis Manajer Teknik Laboratorium Pusat Balai KPM Ambon.
This report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written permission of the Top Manager of Balai KPM Ambon.

Ambon, 19 Agustus 2023
Manajer Mutu


Lydia I. Sumanjaya, S.PM.Si
NIP. 19770326 200312 2 003



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
LABORATORIUM PENGUJI
BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU
DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN AMBON
JALAN LAKESSA LED WATTIMENA - WAKHERU, AMBON 97332
TELEPON (901) 599-137 FAKSIMILE (901) 591-991
LAMPAwww.dkm.kem.go.id PCSELEKTRONIK@kesdipra.ambon@damf.go.id

LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0902/LHP/BKIPM AMBON/VIII/2023

Menyatakan bahwa/
This certify that

1. Pelanggan/
Customer : Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon
2. Alamat/
Address : Waikere
3. Tanggal penerimaan/
Received date : 18 Agustus 2023
4. Jenis Sampel/
Type of Sample : Benih Kakap
5. Nomor sampel/
Sample Code : 0011/PMT/VIII/2023
6. Tanggal Pengujian/
Testing date : 18 - 19 Agustus 2023

No Bidang Pengujian/ Test Field	Parameter/ Parameter	Hasil (sama)/ Result (unit)	Persyaratan Mutu/ Quality Requirement	Metode Acuan/ Reference Method	Keterangan/ Information
1. Virus	Viral Nervous Necrosis	Negatif	Negatif KepMn EP. No 17/2021	IKM.V.002/2019	
	Algalocytivirus	Negatif		SNI 8231-2:2018	

Catatan : 1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang di uji.

Note: These analytical results are only valid for the tested sample.


2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.

This report of analysis consists of 1 final page.

3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh dipandakan, kecuali secara lengkap dan utuh
sertain Mawar Pasuk Laboratorium Penguji Balai KIPM Ambon.

The report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written permission of the Top Manager of Balai KIPM Ambon.

Ambon, 19 Agustus 2023
Manajer Mutu


Lydia I. Searadjo, S.Pi, M.Si
NIP. 19770326 200312 2 003



LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0907/LHP/BKIPM AMBON/VIII/2023

Menyatakan bahwa:
This certify that

1. Pelanggan/
Customer : PT. Rajawali Laut Timur
2. Alamat/
Address : Waibera
3. Tanggal penerimaan/
Received date : 21 Agustus 2023
4. Jenis Sampel/
Type of Sample : Kerupa Hidup
5. Nomor sampel/
Sample Code : 0012/PMT/VIII/2023
6. Tanggal Pengujian/
Testing date : 21 - 22 Agustus 2023

No. Bidang Pengujian/ Test Field	Parameter/ Parameter	Hasil (sama)/ Result (unit)	Persyaratan Mutu/ Quality Requirement	Metode Acuan/ Reference Method	Keterangan/ Information
1. Vana	Viral Nervous Necrosis	Negatif	Negatif KepMen.KP. No.17/2021	IKM.V.002/2019	
	Megalocytivirus	Negatif		SNI 8231-2:2018	

Catatan - 1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang di uji.

Note: These analytical results are only valid for the tested sample.

2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.

This report of analysis consists of 1 (one) page.

3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh digandakan, kecuali secara lengkap dan seizin tertulis Manager Pusat Laboratorium Pengujian Balai KIPM Ambon.

The report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written permission of the Top Manager of Balai KIPM Ambon.

Ambon, 22 Agustus 2023
Manajer Mutu


Lydia L. Sunarjati, S.Pi.M.Si
NIP. 19770326 200312 2 007



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
LABORATORIUM PENGLUJI
BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU
DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN AMBON
JALAN LAKEWA LEBU WATTIMENA - WAK HEBU, AMBON 97222
TELEPON (611) 8064222 PARAFAX (611) 2007181
LAMARAN SURAT: 001/AM-PTM/01/001/AM-PTM/001/001

LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0038/LHP/00KPM AMBON/VIII/2023

Menyatakan bahwa/
This certifies that

1. Pelanggan/
Customer : Balai Semb Ikan Parai
2. Alamat/
Address : Waisala
3. Tanggal penerimaan/
Received date : 30 Agustus 2023
4. Jenis Sampel/
Type of Sample : Kalap
5. Nomor sampel/
Sample Code : 0016/PMT/VIII/2023
6. Tanggal Pengujian/
Testing date : 30 - 31 Agustus 2023

No. Bidang Pengujian/ Test Field	Parameter/ Parameter	Hasil (ujian)/ Result (test)	Persyaratan Mutu/ Quality Requirement	Metode Acuan/ Reference Method	Ketetapan/ Reference
1. Virus	Flora Nervosa Nervosa	Negatif	Negatif Keputusan K.P. No 17/2021	IKM.V.002/2019	
	Megalocytivirus	Negatif		SNI 8231-2:2018	

Catatan: 1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang diuji.
Note: These analytical results are only valid for the tested sample.

2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.
This report of analysis consists of 1 (one) page.

3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh digandakan, kecuali secara langsung dan secara tertulis kepada Manajer Pasca-Laboratorium Pengujian Balai KKPW Ambon.
The report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written permission of the Top Manager of Balai KKPW Ambon.

Ambon, 31 Agustus 2023

Manajer Mutu

Ledia I. Sumanadin, S.Pi.M.Si

NIP. 19770326 200312 2 903-0



LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0945/LHP/BKKP/AMBON/D/2023

Menyatakan bahwa/
This certifies that

1. Pelanggan/
Customer : PT. Indonesian Fish
2. Alamat/
Address : PPN - Tual
3. Tanggal penerimaan/
Received date : 01 September 2023
4. Jenis Sampel/
Type of Sample : Kempa Segar
5. Nomor sampel/
Sample Code : 0018TMT/D/2023
6. Tanggal Pengujian/
Testing date : 01 - 02 September 2023


No	Bidang Pengujian/ Test Field	Parameter/ Parameter	Hasil (jernih/ Result (clear)	Persediaan Mutu/ Quality Equipment	Metode Acuan/ Reference Method	Keterangan/ Information
1.	Virus	Feral Nervous Virus	Negatif	Negatif Exp/Mo/KP. No.17/2021	BKM.V.002/2019	
		Megalocytivirus	Negatif		SNI 8231-2:2018	

Catatan : 1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang di uji.
Note: These analytical results are only valid for the tested sample.

2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.
This report of analysis consists of 1 sheet page.

3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh dipanaskan, kecuali secara lengkap dan sesuai
dengan Manajer Puncak Laboratorium Penguji Balai KKP/AMBON.
The report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the complete one and with the written
permission of the Top Manager of Balai KKP/AMBON.

Ambon, 02 September 2023
Manajer Mutu


Lydia L. Simanungkalit, S.P.M.Si
NIP. 19770328 200312 3 003



LAPORAN HASIL PENGUJIAN
Report of Analysis

No: 0945/LHP/BEKIPM AMBON/IX/2023

Menyatakan bahwa:
This certifies that

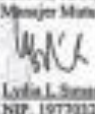
1. Pelanggan/ Customer : PT. Indonesian Fish
2. Alamat/ Address : PPN - Tual
3. Tanggal penerimaan/ Received date : 01 September 2023
4. Jenis Sampel/ Type of Sample : Kempa Segar
5. Nomor sampel/ Sample Code : 0018/PMT/IX/2023
6. Tanggal Pengujian/ Testing date : 01 - 02 September 2023

No	Hasil Pengujian/ Test Field	Parameter/ Parameter	Hasil (tersebut/ Result (each))	Peraturan Mutu/ Quality Requirement	Metode Acuan/ Reference Method	Keterangan/ Informasi
1.	Virus	Final Negative Result	Negatif	Negatif KepMtsu KP. No.13/2021	DKM.V.002/2019	
		Multiplicity/vesel	Negatif		SNI 8231-2:2018	

Catatan: 1. Hasil Pengujian hanya berlaku untuk sampel yang di uji.

2. Laporan Hasil Pengujian ini terdiri dari 1 halaman.
This report of analysis consist of 1 (one) page
3. Laporan Hasil Pengujian ini tidak boleh dipublikasikan, kecuali secara lisan dan sesuai
dengan Manajer Pusat Laboratorium Penguji Balai KIPM Ambon.
The report of analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed use and with the written
permission of the Top Manager of Balai KIPM Ambon

Ambon, 02 September 2023
Manajer Mutu


Lydia I. Suarda, S.P.M.S.
NIP. 19770326 200312 2 003



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTENA KAWL, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
BALAI KARANTENA KAWL, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN
HASIL PERIKANAN SURABAYA I

KAN
LP-387-IDN

LABORATORIUM PENGUJI

Jl. Raya Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan No. 23, Sekeloa RT04 Tg/Perak 01-800000 - 800000 - 6019471, E-mail: labpku@korpri.kempp.go.id

ASLI

LAPORAN HASIL UJI

- Report of Analysis
No. : 4382/PPC/90-JS/1/2023

NAMA CUSTOMER

Customer Name

Detail yang Diinformasikan

Contact Person

Alamat

Address

JENIS GURSIH

Type of sample(s)

Kode Gurisih

Code of sample

TANGGAP TERIMA

Received Date

BALAI KARANTENA KAWL, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN AMBON

Jalan Laksamana Laut Muhoewangi - Muhoewangi, Ambon

Head of office

4382

04 Sep 2023

NO. LUGU

LPG Number

Tanggal Pengujian

Date of Analysis

4382/PPC/90-JS/1/2023

04 Sep 2023

PARAMETER	SATUAN	DIAMATI	BALAI STANDAR	BALAI BUKAN	SPESIFIKASI/STANDAR	KETERANGAN
No. Parameter	Unit	Observed	Limit of Standard	Limit of Non-Standard	Reference Information	Remarks
1. Virus (Nucleic Acid Virus)	-	NEGATIVE	NEGATIVE	-	KLAMYDIA PNEUMONIAE (KPC)	Endem Raring Ungkup

Catatan

Note

- Hasil uji ini hanya berlaku untuk kondisi yang diuji.
These analytical results are only valid for the tested sample.
- Laporan Hasil Uji ini terdiri dari 1 (satu) lembar asli (standar ASLI).
The Report of Analysis consists of 1 (one) page original (standard ASLI).
- Hasil uji ini tidak boleh dipertukarkan, kecuali secara tertulis dan sesuai formula Menteri Perikanan dan Kelautan Republik Indonesia dan Kementerian Kelautan dan Perikanan Provinsi Sulawesi Tenggara.
The Report of Analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written permission of the top Manager of Regional Fish Quarantine and Inspection Agency (RQIA) Surabaya (RQIA sign).



Surabaya, 07 September 2023
Penanggung Jawab Laboratorium,

Ting. Sidiyasa, S.Si, M.Eng
0860017300000000

No. Dokumen: LUK/PP/9-0/2023



KEMENTERIAN KESEHATAN DAN PERKULIAHAN
BADAN KARANTINA KESEHATAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERKULIAHAN
BALAI KARANTINA KESEHATAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN
HASIL PERKULIAHAN SURABAYA I

ASLI

YKAN
LP-387-IDN

LABORATORIUM PENGUJI

Jl. Raya Sumbel Mahesi 8, Jember No. 23, Jember 60134 Telp/Fax 031-8668000 - 8668008 - 8778171, E-mail jember@kpa.go.id

LAPORAN HASIL UJI

(Report of Analysis)

No. : 4384/142/06-10/2023

Nama Customer : BALAI KARANTINA KESEHATAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERKULIAHAN SURABAYA I
Customer Name : BALI, ITDC
PPIC Number : 4384/142/06-10/2023
Detail nama Diakses : --
Contact Person : --
Tanggal Pengujian : 04 Sep 2023
DATE of Analysis : 04 Sep 2023
Alamat : Jalan Laboratorium Multimedya - Jember, Jember
Address : --
Jenis Sampel : Hasil Matriks
Type of Sample(s) : --
Kode Sampel : 4384
Code of Sample : --
Tanggal Penerimaan : 04 Sep 2023
Received Date : --

INDONESIA	SATUAN	HASIL	Batas Standar	Batas Geometri	SPESIFIKASI/NOTE	KETERANGAN	
No.	Abbreviation	Unit	Test Result	Limit of Standard	Limit of Geometric	APPLICABLE/REMARK	Reference
1	MPV (Infectious Microbiota)	-	NEGATIVE	NEGATIVE	-	W/MPV 10 ⁴ /g (Pst)	Bottom lining lengkap

- Catatan**
- Hasil uji ini hanya berlaku untuk sampel yang diuji.
These analytical results are only valid for the tested sample.
 - Laporan Hasil Uji ini terdiri atas 1 (satu) lembar asli (original) dan 1 (satu) lembar salinan (copy).
This Report of Analysis consists of 1 (one) page original (original) and 1 (one) page copy.
 - Hasil uji ini tidak boleh dipencadkan, kecuali secara tertulis oleh pemilik tertulis Manager Pusat Balai Karantina Hasil Perkuliahan dan Keamanan Hasil Perkuliahan Surabaya (original) dan 1 (satu) lembar salinan (copy).
The Report of Analysis shall not be reproduced (copied) except for the completed one and with the written permission of the Top Manager of Regional Quarantine and Inspection Agency (RQIA) Surabaya (original) and 1 (one) page copy.



Jember, 07 September 2023
Penanggung Jawab Laboratorium,

Drs. Subandono, S.P., M.Si
www.kpa.go.id

LAMPIRAN .4

**KEMENTERIAN
KELAUTAN DAN
PERIKANAN**

Laporan Investigasi

**RUANG
LAKTASI**

**NO
KORUPSI**

**BERANI
NJURJ
HEBAT!**

**ambon
bkipm manise**

BerAKHLAK
Berorientasi Pelayanan Akuntabel Kompeten
Harmonis Loyal Adaptif Kolaboratif

2. PELAKSANAAN INVESTIGASI

A. Waktu dan Tempat

Kegiatan pelaksanaan investigasi mitigasi risiko Penyakit Ikan Karantina dilaksanakan pada tanggal 21 Maret 2023 di Instalasi Pendederan Ikan Konsumsi Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon dengan titik koordinat -3.631726 LS, 128.216175 BT. Pelaksanaan investigasi didasarkan pada Keputusan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2021 tentang Tindakan Tanggap Darurat Dan Pengendalian Penyakit Ikan dan Keputusan Kepala Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu, dan Keamanan Hasil Perikanan Nomor 3 Tahun 2022 Tentang Petunjuk Teknis Pencapaian Indikator Kinerja Utama Dokumen Mitigasi Risiko Lalu Lintas Hasil Perikanan.



3. HASIL PENELITIAN

A. Hasil Investigasi

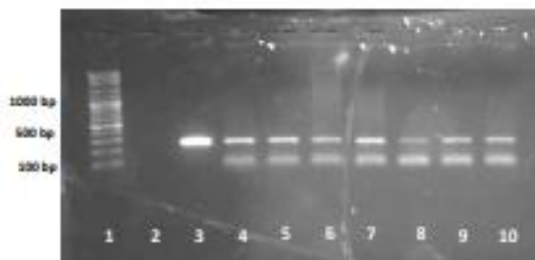
Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon adalah Unit Pelaksana Teknis (UPT) yang berada di bawah Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya, Kementerian Kelautan dan Perikanan. Berdasarkan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 06 Tahun 2014 BPBL Ambon mempunyai tugas salah satunya yaitu melaksanakan produksi dengan fungsinya pelaksanaan produksi induk unggul, benih bermutu dan sarana produksi perikanan budidaya laut Ambon. Cakupan wilayah kerja BPBL Ambon meliputi Sulawesi, Kepulauan Maluku dan Papua. Dengan kegiatan produksi benih ikan Kakap Putih (*Lates calcalfer*) di Balai Perikanan Budidaya Laut, kemudian dilakukan pengiriman atau lalu lintas keluar dari Kota Ambon ke luar daerah (antar area) memungkinkan tersebarnya Penyakit Ikan Karantina (PIK).

Berdasarkan Keputusan Menteri Kelautan Nomor 17 Tahun 2021 tentang Penetapan Jenis Penyakit Ikan Karantina, Organisme Penyebab, Golongan dan Media Pembawa Kakap Putih (*Lates calcalfer*) merupakan inang rentan terhadap penyakit ikan karantina dari golongan virus *Viral Nervous Necrosis (VNN)/Viral Encephalopathy and Retinopathy (VER)*.

Hasil pemeriksaan laboratorium dengan metode *Polymerase Chain Reaction (PCR)* konvensional menunjukkan positif *Viral Nervous Necrosis (VNN)* untuk 15 (lima belas) contoh uji benih ikan Kakap Putih (*Lates calcalfer*) dari kegiatan Investigasi hasil positif Pemantauan Penyakit Ikan Karantina di Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon.

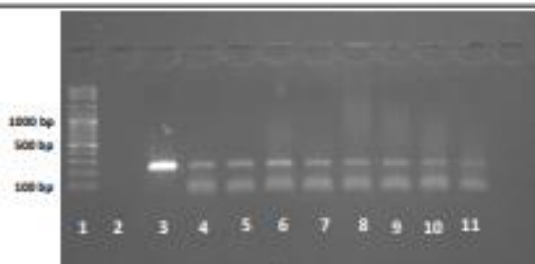
No.	Jenis Komoditi	Kondisi Ikan	Jumlah Sampel	Organ Target	Virus yang ditemukan	Prevalensi
1.	Ikan Kakap Putih	Sehat	8 ekor	Otak dan Mata	(+) VNN	100 %
		Mati	7 ekor	Otak dan Mata	(+) VNN	100 %

Gejala klinis yang ditemukan yaitu ikan mati mengendap di dasar kolam dan kulit tubuh ikan mengalami pigmentasi menjadi lebih gelap.



Keterangan :

1.Marker, 2. Kontrol Negatif, 3. Kontrol Positif, 4 sd 10 contoh uji Ikan sehat



Keterangan :

1.Marker, 2. Kontrol Negatif, 3. Kontrol Positif, 4 sd 11 contoh uji Ikan sehat

4. KESIMPULAN DAN SARAN

4.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil kegiatan investigasi hasil positif Kegiatan Pemantauan Penyakit Ikan Karantina periode I Tahun 2023 oleh Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Ambon dapat disimpulkan:

1. Infeksi virus *Viral Nervous Necrosis* (VNN) pada benih ikan Kakap Putih (*Lates calcalifer*) diduga ditularkan secara vertikal melalui induk dan secara horizontal melalui ikan yang sakit.
2. Belum disertifikasi Cara Karantina Ikan yang Baik (CKIB) membuka peluang terjadinya infeksi *Viral Nervous Necrosis* (VNN) di Instalasi Pendederan Benih Konsumsi Balai Budidaya Laut Ambon.
3. infeksi parasit *Amyloodinium* sp. dan *Cyrtocaryon* sp. diduga dapat menyebabkan peluang terjadinya infeksi sekunder oleh pathogen lain seperti virus *Viral Nervous Necrosis* (VNN).

5.2 Saran

Sertifikasi Cara Karantina Ikan yang Baik (CKIB) harus dilaksanakan oleh Balai Perikanan Budidaya Laut Ambon untuk meminimalisir timbulnya Penyakit Ikan Karantina.

LAMPIRAN .5

REKAPITULASI LALUINTAS JENIS IKAN YANG DIARANG, DIUNDUNGI DAN DIBATASI PADA TRIWULAN I TAHUN 2023 - BALAI KIPM AMBON

NO	JENIS KOMODITI	BANDARA PATTIMURBA	PELABUHAN YOS SUDARSO	DOBDO	TUJAL	SAUMLAKI	NO HC	NOMOR REKOMENDASI	JENIS LALUINTAS	KETERANGAN
1	Teripang					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/001687	00111/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
2	Sirip Ikan Hiu					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/000046	00321/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
3	Sirip Ikan Hiu					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/000047	00309/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
4	Teripang					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/000060	00384/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
5	Teripang					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/000061	00395/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
6	Teripang					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/000062	00415/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
7	Teripang					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/000065	00416/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
8	Teripang					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/000067	00414/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
9	Sirip Ikan Hiu					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/000068	00437/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
10	Daging Ikan Hiu					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/000115	00458/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
11	Teripang					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/000251	01065/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
12	Sirip Hiu					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/000252	01199/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
13	Teripang					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/000262	01264/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
14	Daging Ikan Hiu					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/000290	01452/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
15	Kulit Ikan Hiu					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/000290	01452/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
16	Teripang					1	P8/KI-D2/39.0.15//2023/000262	01496/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
17	Daging Ikan Hiu Pasir					1	M/K/39.0.16/20230105/000047	00094/REK/PRL/PSPL.1/2022	Dokel	Komersal
18	Teripang					1	M/K/39.0.16/20230109/000077	00046/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
19	Sirip Hiu					1	M/K/39.0.16/20230111/000096	00201/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
20	Sirip Hiu					1	M/K/39.0.16/20230112/000110	00210/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
21	Teripang					1	M/K/39.0.16/20230112/000110	00210/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
22	Teripang					1	M/K/39.0.16/20230126/000272	00446/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
23	Teripang					1	M/K/39.0.16/20230126/000273	00402/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
24	Daging Ikan Hiu Pasir					1	M/K/39.0.16/20230130/000320	00255/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
25	Daging Ikan Hiu Pasir					1	M/K/39.0.16/20230131/000339	00399/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
26	Daging Ikan Hiu Pasir					1	M/K/39.0.16/20230202/000349	02399/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
27	Kulit Ikan Hiu Pasir					1	M/K/39.0.16/20230203/000370	07174/REK/PRL/PSPL.1/2022	Dokel	Komersal
28	Daging Ikan Hiu Pasir					1	M/K/39.0.16/20230203/000370	07174/REK/PRL/PSPL.1/2022	Dokel	Komersal
29	Daging Ikan Hiu Pasir					1	M/K/39.0.16/20230207/000400	00532/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
30	Teripang Kering					1	M/K/39.0.16/20230209/000427	00795/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
31	Teripang Kering					1	M/K/39.0.16/20230210/000442	00801/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal
32	Daging Ikan Hiu					1	E/K/39.0.16/20230216/000488	00852/REK/PRL/PSPL.1/2023	Dokel	Komersal

33	Daging Ikan Hiu Peair		1		M/K/39.0.16/20230228/000993	07174/REK/PRL/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
34	Srip Ikan Hiu		1		E/K/39.0.16/20230307/000051	00644/SAI/DN/PSPL.1/II/2023 01201/REK/PRL/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
36	Daging Ikan Hiu		1		E/K/39.0.16/20230315/000741	01416/REK/PRL/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
37	Srip Ikan Hiu		1		E/K/39.0.16/20230315/000743	00723/REK/PRL/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
38	Srip Ikan Hiu		1		E/K/39.0.16/20230315/000744	00689/SAI/DN/PSPL.1/II/2023 00724/SAI/DN/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
40	Srip Ikan Hiu		1		E/K/39.0.16/20230315/000745	00721/SAI/DN/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
42	Srip Ikan Hiu		1		E/K/39.0.16/20230315/000746	00670/SAI/DN/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
43	Srip Ikan Hiu		1		E/K/39.0.16/20230315/000747	00746/SAI/DN/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
44	Srip Ikan Hiu		1		E/K/39.0.16/20230315/000748	00698/SAI/DN/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
45	Srip Ikan Hiu		1		M/K/39.0.16/20230315/000749	01552/REK/PRL/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
46	Srip Ikan Hiu		1		E/K/39.0.16/20230321/000831	01686/REK/PRL/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
47	Srip Ikan Hiu		1		E/K/39.0.16/20230328/000901	01714/REK/PRL/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
48	Terbang	1			M/K/39.0/20230223/000263	01100/REK/PRL/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
49	Lola Merah		1		P8/KI-D2/39.0.14/II/2023/000146	5.01/K.19/SATS-DN/2/2023	Dokel	Komersil
50	Lola Merah		1		P8/KI-D2/39.0.14/II/2023/000147	5.02/K.19/SATS-DN/2/2023	Dokel	Komersil
51	Ikan Arwana		1		P8/KI-D2/39.0.14/II/2023/000148	00396/SAI/DN/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
52	Srip Ikan Hiu		1		P8/KI-D2/39.0.08/III/2023/000218	00693/SAI/DN/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
53	Srip Ikan Hiu		1		P8/KI-D2/39.0.08/III/2023/000353	00866/SAI/DN/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
54	Srip Ikan Hiu		1		P8/KI-D2/39.0.08/III/2023/000287	01859/SAI/DN/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
55	Srip Ikan Hiu		1		P8/KI-D2/39.0.08/III/2023/000286	00707/SAI/DN/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil
56	Srip Ikan Hiu		1		P8/KI-D2/39.0.08/II/2023/000180	01608/REK/PRL/PSPL/II/2023 00339SAU/DN/PSPL.1/II/2023	Dokel	Komersil

Koordinator P2I



Hibban Suneth, S.T., S.Pi.

Ambon, 05 April 2023

Mualla Bajali KIPM Ambon



Muhammad Hatta Arisandi, S.St.Pi., M.Si

**DATA LALU LINTAS KOMODITI PERIKANAN YANG DIBATASI, DILARANG DAN DILINDUNGI
BALAI KIPM AMBON
PERIODE TRIWULAN II TAHUN 2023**

WILAYAH KERJA TUAL

No	Tanggal	No. PPK	Nama Pengirim	Jenis Komoditi	Jumlah	No. SR/SAJI DN. KSDA
Apr-23						
1	05 - 04 - 2023	E/K/39.0.14/20230404/000305	La Ode Madi	Srip Ikan Hiu Teripang	23.35 Kg 159.01 Kg	01988/REK/PRL/LPSP.L1/IV/2023
2	14 - 03 - 2023	E/K/39.0.14/20230405/000309	Said Ode Ibrahim	Srip Ikan Hiu	175.46 Kg	02026/REK/PRL/LPSP.L1/IV/2023 00940/SAJ/DN/LPSP.L1/IV/2023

Mei-23

3	13-05-2023	E/K/39.0.14/20230531/000467	PT. Samudra Insan Cita Nusantara	Teripang Kering	426 KG	03310/REK/PRL/LPSP.L1/IV/2023
---	------------	-----------------------------	----------------------------------	-----------------	--------	-------------------------------

Jun-23

4	19-06-2023	E/K/39.0.14/20230620/000512	Safirin Arufi	Teripang	55	03797/REK/PRL/LPSP.L1/VI/2023
---	------------	-----------------------------	---------------	----------	----	-------------------------------

WILAYAH KERJA PEL. YOS SUDARSO - AMBON

APRIL '2023

No	Tanggal	No. PPK	Nama Pengirim	Jenis Komoditi	Jumlah	No. SR/SAJI DN. KSDA
5	26-04-2023	E/K/39.0.08/20230426/000435	Lutfi MUSAAD	Srip Ikan Hiu Kering Teripang Kering	46 115	02482/REK/PRL/LPSP.L1/IV/2023

MEI 2023

No	Tanggal	No. PPK	Nama Pengirim	Jenis Komoditi	Jumlah	No. SR/SAJI DN. KSDA
6	13-05-2023	E/K/39.0.08/20230513/000480	Aliamu	Srip Ikan Hiu Kering	392	02634/REK/PRL/LPSP.L1/IV/2023
7	15-05-2023	E/K/39.0.08/20230515/000481	Irwan Etje	Teripang Kering	75	02890/REK/PRL/LPSP.L1/IV/2023
8	18-05-2023	E/K/39.0.08/20230518/000502	CV. Rumahitiga Empat Saudara	Teripang Kering	130	02967/REK/PRL/LPSP.L1/IV/2023

JUNI 2023

No	Tanggal	No. PPK	Nama Pengirim	Jenis Komoditi	Jumlah	No. SR/SAJI DN. KSDA
9	07-06-2023	E/K/39.0.08/20230607/000544	Gafarudin	Teripang Kering	242	03407/REK/PRL/LPSP.L1/VI/2023
10	07-06-2023	E/K/39.0.08/20230607/000547	Safirin Arufi	Srip Ikan Hiu Kering	596	03448/REK/PRL/LPSP.L1/VI/2023
11	08-06-2023	E/K/39.0.08/20230608/000548	CV. Rumahitiga Empat Saudara	Teripang Kering	148	03442/REK/PRL/LPSP.L1/VI/2023
12	15-06-2023	E/K/39.0.08/20230615/000555	CV. Rumahitiga Empat Saudara	Srip Ikan Hiu Kering	71	03694/REK/PRL/LPSP.L1/VI/2023
13	15-06-2023	E/K/39.0.08/20230615/000555	CV. Rumahitiga Empat Saudara	Teripang Kering	884	03694/REK/PRL/LPSP.L1/VI/2023
14	24-06-2023	E/K/39.0.08/20230624/000572	Lutfi MUSAAD	Srip Ikan Hiu Kering	110	530/BA-REK/DJPR-LKPPVI/2023

WILAYAH KERJA SAUMLAKI

April 2023						
No	Tanggal	No. PPK	Nama Pengirim	Jenis Komoditi	Jumlah	No. SR/SK. KSDA
15	03 - 04 - 2023	P8/KI-D2/39.0.15/IV/2023/000417	Onjong Bin Muda	Teripang	1500 Kg	01932/REK/PRU/LPSP.L.1/IV/20223
16	16 - 04 - 2023	P8/KI-D2/39.0.15/IV/2023/000478	Ibu Henny Kholimah	Teripang	250 Kg	02430/REK/PRU/LPSP.L.1/IV/20223
17	16 - 04 - 2023	P8/KI-D2/39.0.15/IV/2023/000479	Ibu Henny Kholimah	Teripang	50 Kg	
17	16 - 04 - 2023	P8/KI-D2/39.0.15/IV/2023/000520	Arsady	Srip Ikan Hiu	800 Kg	02479/REK/PRU/LPSP.L.1/IV/20223
Mei 2023						
No	Tanggal	No. PPK	Nama Pengirim	Jenis Komoditi	Jumlah	No. SR/SK. KSDA
18	06 - 05 - 2023	P8/KI-D2/39.0.15/VI/2023/000575	UD. Mina Raya	Teripang	10,000 Kg	02463/REK/PRU/LPSP.L.1/IV/20223
19	22 - 05 - 2023	P8/KI-D2/39.0.15/VI/2023/000645	Onjong Bin Muda	Teripang	1,000 Kg	03014/REK/PRU/LPSP.L.1/IV/20223
20	24 - 05 - 2023	P8/KI-D2/39.0.15/VI/2023/000683	Revinara Jaya	Srip Ikan Hiu	68 Kg	01326/REK/PRU/LPSP.L.1/IV/20223
				Srip Ikan Hiu	330 Kg	02934/REK/PRU/LPSP.L.1/IV/20223
				Srip Ikan Hiu	49 Kg	01335/REK/PRU/LPSP.L.1/IV/20223
21	24 - 05 - 2023	P8/KI-D2/39.0.15/VI/2023/000645	Rahmad Hidayat	Daging Ikan Hiu	28,000 Kg	
				Srip Ikan Hiu	251 Kg	03004/REK/PRU/LPSP.L.1/IV/20223
				Kulit Ikan hiu	1,000 Kg	
				Srip Ikan Hiu	626	
22	24 - 05 - 2023	P8/KI-D2/39.0.15/VI/2023/000666	UD. Mina Raya	Kulit Ikan hiu	1,216 Kg	02968/REK/PRU/LPSP.L.1/IV/20223
				Daging Ikan Hiu	18,760 Kg	
				Srip	86.95 Kg	01339/REK/PRU/LPSP.L.1/IV/20223
23	27 - 05 - 2023	P8/KI-D2/39.0.15/VI/2023/000683	UD. Ary Wijaya Utama	Teripang	426 Kg	03126/REK/PRU/LPSP.L.1/IV/20223
24	31 - 05 - 2023	P8/KI-D2/39.0.15/VI/2023/000709	Bonni Tanner	Daging Ikan Hiu	15,000 Kg	
25	31 - 05 - 2023	P8/KI-D2/39.0.15/VI/2023/000710		Kulit Ikan hiu	1,000 Kg	03129/REK/PRU/LPSP.L.1/IV/20223
Juni 2023						
No	Tanggal	No. PPK	Nama Pengirim	Jenis Komoditi	Jumlah	No. SR/SK. KSDA
26	15-06-2023	P8/KI-D2/39.0.15/VI/2023/000783	Bonni Tanner	Daging Ikan Hiu	10,000 Kg	03692/REK/PRU/LPSP.L.1/VI/20223
27	24 - 06 - 2023	P8/KI-D2/39.0.15/VI/2023/000827	Aliamu	Srip	350,5 Kg	03905/REK/PRU/LPSP.L.1/VI/20223
28	24 - 06 - 2023	P8/KI-D2/39.0.15/VI/2023/000828	UD. Mina Raya	Teripang	2,000 Kg	03635/REK/PRU/LPSP.L.1/VI/20223

WILAYAH BANDARA PATTIMURA - AMBON

Mei 2023						
No	Tanggal	No. PPK	Nama Pengirim	Jenis Komoditi	Jumlah	No. SR/SK. KSDA
29	27 - 05 - 2023	P8/KI-D2/39.0/IV/2023/000707	LPSP.L Sorong Sather Ambon, Jln. Laksdy	Sampel Daging Dugpong	0.5 Kg	S.21/L.19/SATS-DN/5/2023

WILAYAH DOBO

APRIL

No	Tanggal	No. PPK	Nama Pengirim	Jenis Komoditi	Jumlah (kg)	No. SR/SAJI DN. KSDA
30	4/3/2023	E/K/39.0.16/2023/0043/000969	Eko Wahyu Wardono	Sirip Hiu	190	00887/SAI/DN/PSPL.1/IV/2023
31	4/12/2023	E/K/39.0.16/2023/00412/001079	Eko Wahyu Wardono	Teripang	1.011	02222/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
32	4/17/2023	E/K/39.0.16/2023/00417/001134	UD. HIBBAR	Teripang	706	02358/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
33	4/17/2023	E/K/39.0.16/2023/00417/001140	MERRY TANDRA	Teripang	350	02419/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
34	4/17/2023	E/K/39.0.16/2023/00417/001142	RUDY WISMAN	Sirip Hiu	600	02285/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
35	4/18/2023	E/K/39.0.16/2023/00418/001145	SAHAK FARIZAR	Sirip Hiu	50	02359/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
36	4/18/2023	E/K/39.0.16/2023/00418/001149	ANDI RIDWAN	Teripang	177	02024/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
37	4/18/2023	E/K/39.0.16/2023/00418/001153	Eko Wahyu Wardono	Sirip Hiu	370	02450/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023

MEI

No	Tanggal	No. PPK	Nama Pengirim	Jenis Komoditi	Jumlah (kg)	No. SR/SAJI DN. KSDA
38	5/2/2023	E/K/39.0.16/2023/0002/001279	RUDY WISMAN	Dagling Hiu Kulit Hiu	13.000 1.000	02422/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
39	5/2/2023	E/K/39.0.16/2023/0002/001283	LADINI	Sirip Ikan	707	02428/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
40	5/2/2023	E/K/39.0.16/2023/0002/001284	IWAN SENTONJO	Sirip Hiu	58	02318/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
41	5/2/2023	E/K/39.0.16/2023/0002/001289	Bonni Tamer	Sirip Hiu	351	01103/SAI/DN/PSPL.1/IV/2023
42	5/2/2023	E/K/39.0.16/2023/0002/001292	RUDY WISMAN	Sirip Hiu	900	02373/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
43	5/2/2023	E/K/39.0.16/2023/0002/001295	UD. HIBBAR	Teripang	500	02378/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
44	5/4/2023	E/K/39.0.16/2023/0004/001316	CV. Central Timur	Dagling Hiu	12.000	02376/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
45	5/9/2023	E/K/39.0.16/2023/0009/001342	RIMTO SUKANDAR	Teripang	300	02241/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
46	5/16/2023	E/K/39.0.16/2023/0016/001403	UD. HIBBAR	Teripang	402	002/REK-MANUAL/DN/PSPL.1/IV/2023
47	5/16/2023	E/K/39.0.16/2023/0016/001404	MERRY TANDRA	Teripang	207	003/REK-MANUAL/DN/PSPL.1/IV/2023
48	5/16/2023	E/K/39.0.16/2023/0016/001405	MERRY TANDRA	Sirip Hiu	26	01194/SAI/DN/PSPL.1/IV/2023
49	5/16/2023	E/K/39.0.16/2023/0016/001407	CV. CITRA BARU DOBO	Sirip Hiu	340	01180/SAI/DN/PSPL.1/IV/2023
50	5/16/2023	E/K/39.0.16/2023/0016/001408	CV. CITRA BARU DOBO	Dagling Hiu	12.250	02680/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
51	5/16/2023	E/K/39.0.16/2023/0016/001409	CV. CITRA BARU DOBO	Sirip Hiu	303	01179/SAI/DN/PSPL.1/IV/2023
52	5/16/2023	E/K/39.0.16/2023/0016/001460	CV. CITRA BARU DOBO	Dagling Hiu	4.000	01200/SAI/DN/PSPL.1/IV/2023
53	5/16/2023	E/K/39.0.16/2023/0016/001464	INDRANA	Sirip Hiu	156	006/REK-MANUAL/DN/PSPL.1/IV/2023
54	5/17/2023	E/K/39.0.16/2023/0017/001477	ANDI RIDWAN	Teripang	80	008/REK-MANUAL/DN/PSPL.1/IV/2023
55	5/18/2023	E/K/39.0.16/2023/0018/001492	BAMBANG. S	Anemon	20 pcs	02947/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
56	5/19/2023	E/K/39.0.16/2023/0018/001493	RIMTO SUKANDAR	Sirip Hiu	50	01326/SAI/DN/PSPL.1/IV/2023
57	5/22/2023	E/K/39.0.16/2023/0022/001530	CV. CITRA BARU DOBO	Kulit Hiu	720	01327/SAI/DN/PSPL.1/IV/2023
58	5/22/2023	E/K/39.0.16/2023/0022/001531	CV. CITRA BARU DOBO	Sirip Hiu	69	02959/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
59	5/22/2023	E/K/39.0.16/2023/0022/001536	Said Ode Ibrahim	Sirip Hiu	19	01337/SAI/DN/PSPL.1/IV/2023
60	5/22/2023	E/K/39.0.16/2023/0022/001537	MERRY TANDRA	Kulit Hiu	432	01365/SAI/DN/PSPL.1/IV/2023
61	5/23/2023	E/K/39.0.16/2023/0023/001544	NUJUDIN	Teripang	50	03055/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
62	5/30/2023	E/K/39.0.16/2023/0030/001621	RUDY WISMAN	Sirip Hiu	400	03250/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
63	5/30/2023	E/K/39.0.16/2023/0030/001622	SOERADI GONAWAN	Teripang	850	03113/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
64	5/30/2023	E/K/39.0.16/2023/0030/001624	UD. HIBBAR	Teripang	304	03249/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023
65	5/30/2023	E/K/39.0.16/2023/0030/001628	Bonni Tamer	Sirip Hiu	300	03260/REK/PRL/PSPL.1/IV/2023

JUNI

No	Tanggal	No. PPK	Nama Pengirim	Jenis Komoditi	Jumlah (kg)	No. SR/SAJ DN. KSDA
66	6/5/2023	E/K/39.0.16/20230005/001679	NURDIN	Teripang	300	032390/REK/PRU/PSPL.I/VI/2023
67	6/7/2023	E/K/39.0.16/20230007/001706	Eko Wahyu Wardono	Srip Hiu	350	01502/SAJ/DN/PSPL.I/VI/2023
68	6/7/2023	E/K/39.0.16/20230007/001707	RENOL WISMAN	Srip Ikan Hiu	115	03412/REK/PRU/PSPL.I/VI/2023
69	6/7/2023	E/K/39.0.16/20230007/001708	RENOL WISMAN	Daging Ikan Hiu	7.500	03135/REK/PRU/PSPL.I/VI/2023
70	6/12/2023	E/K/39.0.16/20230012/001766	LADINI	Srip Ikan Hiu	607	03542/REK/PRU/PSPL.I/VI/2023
71	6/14/2023	E/K/39.0.16/20230014/001793	BAMBANG. S	Anemon Karpet	75 pcs	036031/REK/PRU/PSPL.I/VI/2023
72	6/14/2023	E/K/39.0.16/20230014/001794	Eko Wahyu Wardono	Srip Hiu	125	01511/SAJ-DN/PSPL.I/VI/2023
73	6/22/2023	E/K/39.0.16/20230022/001891	Eko Wahyu Wardono	Srip Hiu	1.372	03860/REK/PRU/PSPL.I/VI/2023
74	6/26/2023	E/K/39.0.16/20230026/001928	BAMBANG. S	Anemon Karpet	15 pcs	03937/REK/PRU/PSPL.I/VI/2023
75	6/27/2023	E/K/39.0.16/20230027/001941	UD. HIBBAR	Teripang Kering	528	03972/REK/PRU/PSPL.I/VI/2023
76	6/27/2023	E/K/39.0.16/20230027/001942	Bonni Tenar	Srip Hiu	520	03969/REK/PRU/PSPL.I/VI/2023
77	6/27/2023	E/K/39.0.16/20230027/001943	SDERADI GONAWAN	Teripang Kering	950	03904/REK/PRU/PSPL.I/VI/2023
78	6/27/2023	E/K/39.0.16/20230027/001946	CV.Lucky Surya Timur	Daging Ikan Hiu	1.500	03798/REK/PRU/PSPL.I/VI/2023
79	6/27/2023	E/K/39.0.16/20230027/001947	MERRY TANDRA	Teripang	290	03906/REK/PRU/PSPL.I/VI/2023
80	6/27/2023	E/K/39.0.16/20230027/001948	RUDY WISMAN	Srip Hiu	300	03977/REK/PRU/PSPL.I/VI/2023

DATA LALUJANTAS KOMODITI PERIKAMAN YANG DIBATASI, DILARANG DAN DILINDUNGI

BALAI KIPM AMBON

PERIODE TRIWULAN III TAHUN 2023

NO	JENIS KOMODITI	BANGARA PATTIMURA	PELABIHAN YOS SUDARSO	DOBO	TUJAL	SAJUMILAKI	NO.HC/PPK	NOMOR REKOMENDASI	JENIS LALUJANTAS	KETERANGAN
1	Teripang Kering					1	P8/N-02/39.0.13/N/2023/000938	04431/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
2	Teripang Kering					1	P8/N-02/39.0.13/N/2023/000949	04399/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
3	Teripang Kering					1	P8/N-02/39.0.13/N/2023/000953	04399/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
4	Teripang Kering					1	P8/N-02/39.0.13/N/2023/000968	04314/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
5	Teripang Kering					1	P8/N-02/39.0.13/N/2023/001038	04917/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
6	Teripang Kering					1	P8/N-02/39.0.13/N/2023/001042	04381/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
7	Teripang Kering					1	P8/N-02/39.0.13/N/2023/001050	04993/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
8	Teripang Kering					1	P8/N-02/39.0.13/N/2023/001063	05055/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
9	Teripang Kering					1	P8/N-02/39.0.13/N/2023/001082	04094/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
10	Teripang Kering					1	P8/N-02/39.0.13/N/2023/001083	05115/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
11	Teripang Kering					1	P8/N-02/39.0.13/N/2023/001110	05300/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
12	Teripang Kering					1	P8/N-02/39.0.13/N/2023/001125	05378/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
13	Teripang Kering					1	P8/N-02/39.0.13/N/2023/001177	05784/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
14	Teripang Kering					1	P8/N-02/39.0.13/N/2023/001190	05855/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
15	Teripang Kering					1	P8/N-02/39.0.13/N/2023/001191	05417/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
16	Teripang Kering			1			E/N/39.0.08/20230709/000007	04300/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
17	Teripang Kering						E/N/39.0.08/20230713/000027	04300/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
18	Sirip Ikan Hiu Kering			1			E/N/39.0.08/20230713/000029	01802/SAI/DN/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
19	Sirip Ikan Hiu Kering			1			E/N/39.0.08/20230719/000055	04432/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
20	Sirip Ikan Hiu Kering			1			E/N/39.0.08/20230719/000056	04384/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
21	Teripang Kering			1			E/N/39.0.08/20230816/000799	05066/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
22	Sirip Ikan Hiu Kering			1			E/N/39.0.08/20230824/000816	05152/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
23	Sirip Ikan Hiu Kering			1			E/N/39.0.08/20230830/000864	02109/SAI/DN/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
24	Teripang Kering			1			E/N/39.0.08/20230830/000864	05188/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
25	Teripang Kering			1			E/N/39.0.08/20230906/000886	05985/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
26	Sirip Ikan Hiu Kering			1			E/N/39.0.08/20230920/000936	05953/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
27	Teripang Kering			1			E/N/39.0.08/20230929/000959	05985/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
28	Teripang Kering			1			E/N/39.0.14/20230723/000003	00106/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
29	Teripang Kering				1		E/N/39.0.14/20230723/000003	04480/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
30	Sirip Ikan Hiu Kering			1			E/N/39.0.14/20230726/000010	M/N/39.0.14/20230726/000010	Dokel	Komersil
31	Sirip Ikan Hiu Kering			1			E/N/39.0.14/20230823/000707	02104/SAI/DN/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
32	Teripang Kering			1			M/N/39.0.14/20230823/000713	05072/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
33	Teripang Kering			1			M/N/39.0.14/20230905/000772	05387/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
34	Sirip Ikan Hiu Kering			1			E/N/39.0.14/20230905/000766	05554/REK/PR/L/PSPL I/NI/2023	Dokel	Komersil
35	Teripang Kering				1				Dokel	Komersil

85	Terpang Kering	1						E.N/59.0/2023/5081/001018	04023/REK/PK4/PSPL.1/VIII/2023	Dokal	Komersil
86	Terpang Segar	1						E.N/59.0/2023/5081/001083	05447/REK/PK4/PSPL.1/VIII/2023	Dokal	Komersil
87	Terpang Kering	1						E.N/59.0/2023/5081/001084	09461/REK/PK4/PSPL.1/VIII/2023	Dokal	Komersil

Koordinator P2I



Hibban Saneth, S.T., S.Pi.



Ambon, 04 Oktober 2023

Wakil Kepala KIRW Ambon



Muhammad Agta Arisand, S.Si.P., M.Si

**DATA LALULINTAS KOMODITI PERIKANAN YANG DIBATASI, DILARANG DAN DILINDUNGI
BALAI KIPM AMBON**

PERIODE TRIWULAN IV TAHUN 2023

WILAYAH KERJA BANDARA PATTIMURA

No	Tanggal	No. PPK	Nama Pengirim	Jenis komoditi	Jumlah	No. SR/SAJI DN. KSDA
1	01-11-2023	E/K/39.0/20231123/001415	Umar Syarabati	Silat	100	02935/SAJ/DN/LPSP.L/1/XI/2023
3	15-12-2023	E/K/39.0/20231215/001492	Marzeth Palimussa	Teripang	31	08452/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023

WILAYAH KERJA TUAL

No	Tanggal	No. PPK	Nama Pengirim	Jenis komoditi	Jumlah	No. SR/SAJI DN. KSDA
1	3-Oct-2023	E/K/39.0.14/20231003/000845	La Ode Madi	Sirip Ikan Hiu Kering Teripang kering	21 0	06101/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
2	2-Oct-2023	E/K/39.0.14/20231002/000843	Said Ode Ibrahim	Sirip Ikan Hiu Kering	289	06204/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
3	15-Nov-2023	E/K/39.0.14/20231115/001058	La Ode Madi	Sirip Ikan Hiu Kering Teripang Kering	40 156	07476/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
4	16-Nov-2023	E/K/39.0.14/20231116/001063	La Ode Madi	Teripang Kering	209	07531/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
5	16-Nov-2023	M/K/39.0.14/20231116/001061	Michael Albert Harjono	Sirip Hiu	82	02910/SAJ/DN/LPSP.L/1/XI/2023
6	1-Dec-2023	E/K/39.0.14/20231201/001139	Said Ode Ibrahim	Sirip Ikan Hiu Kering	92	03010/SAJ/DN/LPSP.L/1/XI/2023
7	12-Dec-2023	E/K/39.0.14/20231212/001204	Said Ode Ibrahim	Sirip Ikan Hiu Kering	35	03162/SAJ/DN/LPSP.L/1/XI/2023
8	7-Dec-2023	E/K/39.0.14/20231207/001183	Allamu	Sirip Ikan Hiu Kering Teripang Kering	137 603	03097/SAJ/DN/LPSP.L/1/XI/2023
9	19-Dec-2023	E/K/39.0.14/20231219/001220	La Ode Madi	Teripang Basah	198	08489/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
10	27-Dec-2023	E/K/39.0.14/20231227/001229	La Ode Madi	Teripang Kering	212	08607/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
11	27-Dec-2023	E/K/39.0.14/20231227/001236	La Ode Madi	Teripang	115	08685/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
12	28-Dec-2023	E/K/39.0.14/20231228/001237	La Ode Madi	Teripang Kering	337	08884/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023

WILAYAH KERJA PEL. YOS SUDARSO - AMBON

No	Tanggal	No. PPK	Nama Pengirim	Jenis komoditi	Jumlah	No. SR/SAJI DN. KSDA
1	17-10-2023	E/K/39.0.08/20231017/001025	Allamu	Sirip Ikan Hiu Kering	239	06020/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
2	18-10-2023	E/K/39.0.08/20231018/001043	CV. Rumahiga Empat Saudara	Sirip Ikan Hiu Kering	191	06730/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
3	18-10-2023	E/K/39.0.08/20231018/001043	CV. Rumahiga Empat Saudara	Teripang Kering	704	06730/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
4	25-10-2023	E/K/39.0.08/20231025/001074	Allamu	Sirip Ikan Hiu Kering	197	06830/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
5	31-10-2023	E/K/39.0.08/20231031/001104	Allamu	Sirip Ikan Hiu Kering	100	07022/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
6	01-11-2023	E/K/39.0.08/20231101/001110	Marzeth Palimussa	Teripang Kering	186	07113/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
7	14-11-2023	E/K/39.0.08/20231114/001154	Safiri Arufi	Sirip Ikan Hiu Kering	1.337	07344/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
8	15-11-2023	E/K/39.0.08/20231115/001156	Allamu	Sirip Ikan Hiu Kering	148	07432/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
9	15-11-2023	E/K/39.0.08/20231115/001159	Jacob Rumahimury	Sirip Ikan Hiu Kering	37	02888/SAJ/DN/LPSP.L/1/XI/2023
10	20-11-2023	E/K/39.0.08/20231120/001175	Safarudin	Teripang Kering	139	07649/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023
11	28-11-2023	E/K/39.0.08/20231128/001198	Irwan Etje	Teripang Kering	72	07890/REK/PRL/LPSP.L/1/XI/2023

12	01-12-2023	E/K/39.0.08/20231201/001204	Rahmad Hidayat	Terpang Kering	57	08004/REK/PRL/LPSP/1/XII/2023
13	09-12-2023	E/K/39.0.08/20231209/001223	Marzeli Palmussa	Terpang Kering	88	08181/REK/PRL/LPSP/1/XII/2023
14	12-12-2023	E/K/39.0.08/20231212/001239	Allamu	Srip Ikan Hiu Kering	81	03164/SAJ/DN/LPSP/1/XII/2023
15	14-12-2023	E/K/39.0.08/20231214/001240	Arahman Amir	Srip Ikan Hiu Kering	386	03163/SAJ/DN/LPSP/1/XII/2023
16	14-12-2023	E/K/39.0.08/20231214/001245	Jacob Rumahtury	Terpang Kering	156	03190/SAJ/DN/LPSP/1/XII/2023
17	18-12-2023	E/K/39.0.08/20231218/001248	AHMAMI	Terpang Kering	32	08388/REK/PRL/LPSP/1/XII/2023
18	18-12-2023	E/K/39.0.08/20231219/001249	Marzeli Palmussa	Terpang Kering	60	08452/REK/PRL/LPSP/1/XII/2023
19	21-12-2023	E/K/39.0.08/20231221/001261	Allamu	Srip Ikan Hiu Kering	146	03207/SAJ/DN/LPSP/1/XII/2023
20	21-12-2023	E/K/39.0.08/20231221/001262	Allamu	Srip Ikan Hiu Kering	109	03233/SAJ/DN/LPSP/1/XII/2023
21	29-12-2023	E/K/39.0.08/20231229/001279	Gafarudin	Terpang Kering	151	08717/REK/PRL/LPSP/1/XII/2023

PRILAKY - H KERIA SAUMLAKI

No	Tanggal	No. FPK	Nama Pengirim	Jenis Komoditi	Jumlah	No. SK/5K. K50A
1	13/10/2023	F8/NI-02/39.0.13/XI/2023/001328	UD MINHARAYA	Terpang	470	066670/REK/PRL/LPSP/1/XI/2023
2	23/10/2023	F8/NI-02/39.0.13/XI/2023/001384	ONJONG	Terpang	474	06818/REK/PRL/LPSP/1/XI/2023
3	27/10/2023	F8/NI-02/39.0.13/XI/2023/001402	Arsady	Srip Ikan Hiu	400	06971/REK/PRL/LPSP/1/XI/2023
4	30/10/2023	F8/NI-02/39.0.13/XI/2023/001421	Arsady	Srip Ikan Hiu	13	02712/REK/PRL/LPSP/1/XI/2023
5	03/11/2023	F8/NI-02/39.0.13/XI/2023/001453	Bonni Taner	Daging Ikan Hiu Asin	7.500	07005/REK/PRL/LPSP/1/XI/2023
				kult. ikan hiu	500	
6	24/11/2023	F8/NI-02/39.0.13/XI/2023/001603	Bonni Taner	kult. ikan hiu	1.000	07005/REK/PRL/LPSP/1/XI/2023
				Daging Ikan Hiu Asin	13.000	
7	27/11/2023	F8/NI-02/39.0.13/XI/2023/001621	ONJONG	Terpang	500	07806/REK/PRL/LPSP/1/XI/2023
				Daging Hiu	7.500	
8	29/11/2023	F8/NI-02/39.0.13/XI/2023/001625	Michael Albert H	kult. ikan hiu	470	07809/REK/PRL/LPSP/1/XI/2023
				Srip Ikan Hiu	404	
				Tulang Ikan Hiu	86	
9	29/11/2023	F8/NI-02/39.0.13/XI/2023/001631	Rahmad Hidayat	Daging Hiu	9.000	07811/REK/PRL/LPSP/1/XI/2023
				kult. ikan hiu	1.500	
				Srip Ikan Hiu	160	
10	08/12/2023	F8/NI-02/39.0.13/XII/2023/001709	Rahmad Hidayat	Terpang	450	08179/REK/PRL/LPSP/1/XII/2023
11	15/12/2023	F8/NI-02/39.0.13/XII/2023/001751	Rahmad Hidayat	Srip Ikan Hiu	100	07812/REK/PRL/LPSP/1/XII/2023
12	18/12/2023	F8/NI-02/39.0.13/XII/2023/001767	AMIN LAMUSU	Terpang	500	08446/REK/PRL/LPSP/1/XII/2023
13	20/12/2023	F8/NI-02/39.0.13/XII/2023/001790	ONJONG	Terpang	1.000	08318/REK/PRL/LPSP/1/XII/2023
14	22/12/2023	F8/NI-02/39.0.13/XII/2023/001798	Arsady	Srip Ikan Hiu	448	06971/REK/PRL/LPSP/1/XII/2023
15	30/12/2023	F8/NI-02/39.0.13/XII/2023/001845	Cv. Amur Jaya/La Kameludin	Terpang	1.200	08213/REK/PRL/LPSP/1/XII/2023

WILAYAH KERJA DOBO

No	Tanggal	No. PPK	Nama Pengirim	Jenis Komoditi	Jumlah (kg)	Jumlah (Pcs)
1	05/10/2023	E/K/39.0.16/20231003/002970	U.D. HIBBAR	Teripang Kering	507	000204/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
2	05/10/2023	E/K/39.0.16/20231003/002978	RUDY WISMAN	Srip Ikan Hiu	620	03468/SAJ/DN/PSPL.I/X/2023
3	05/10/2023	E/K/39.0.16/20231003/002979	ANDI RIDWAN	TERIPANG KERING	152	000260/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
4	05/10/2023	E/K/39.0.16/20231003/002983	Fikar Ico	Srip Ikan Hiu	330	000275/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
5	05/10/2023	E/K/39.0.16/20231005/003002	BAMBANG S	Anemon Karpet	115	003332/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
6	10/10/2023	E/K/39.0.16/20231010/003057	RUDY WISMAN	Daging Ikan Hiu	13.000	004446/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
7	12/10/2023	E/K/39.0.16/20231014/003119	LADINI	Kulit Ikan Hiu Pasir	1.200	005541/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
8	16/10/2023	E/K/39.0.16/20231017/003149	RUDY WISMAN	Srip Ikan Hiu	280	006041/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
9	17/10/2023	E/K/39.0.16/20231017/003155	SOERADI GONAWAN	TERIPANG KERING	819	000340/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
10	17/10/2023	E/K/39.0.16/20231018/003164	Fikar Ico	Srip Ikan Hiu	420	006069/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
11	18/10/2023	E/K/39.0.16/20231018/003175	INDRANA	Srip Ikan Hiu	200	00683/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
12	25/10/2023	E/K/39.0.16/20231025/003257	MURDIN	Daging Ikan Hiu	3.000	007059/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
13	30/10/2023	E/K/39.0.16/20231031/003342	RUDY WISMAN	Srip Ikan Hiu	160	07012/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
14	27/10/2023	E/K/39.0.16/20231031/003343	U.D. HIBBAR	Teripang Kering	567	00674/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
15	30/10/2023	E/K/39.0.16/20231031/003344	U.D. HIBBAR	Teripang Kering	301	07025/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
16	31/10/2023	E/K/39.0.16/20231031/003347	MERRY TANDRA	Teripang Kering	345	07001/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
17	04/11/2023	E/K/39.0.16/20231104/003407	CV Mitra Leo Group	Daging Ikan Hiu	10.000	07083/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
18	06/11/2024	E/K/39.0.16/20231106/003436	RUDY WISMAN	Daging Ikan Hiu	15.000	07018/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
19	06/11/2024	E/K/39.0.16/20231106/003438	CV. CITRA BARU DOBO	Daging Ikan Hiu	13.000	07197/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
20	07/11/2024	E/K/39.0.16/20231107/003440	BAMBANG S	Anemon jagung	110	07191/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
21	13/11/2023	E/K/39.0.16/20231113/003503	SOERADI GONAWAN	Anemon Karpet	10	07277/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
22	14/11/2023	E/K/39.0.16/20231114/003509	U.D. HIBBAR	TERIPANG KERING	900	07406/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
23	14/11/2023	E/K/39.0.16/20231114/003511	RUDY WISMAN	Teripang Kering	810	07406/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
24	15/11/2023	E/K/39.0.16/20231115/003537	Fikar Ico	Srip Ikan Hiu	195	07420/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
25	16/11/2023	E/K/39.0.16/20231116/003568	RINTO SUKANDAR	Teripang Kering	345	07413/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
26	17/11/2023	E/K/39.0.16/20231117/003600	Eko Wahyu Wardono	Teripang Kering	384	006069/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
27	21/11/2023	E/K/39.0.16/20231121/003606	RUDY WISMAN	Kulit Ikan Hiu	3.000	07438/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
				Daging Ikan Hiu	30.000	07532/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
28	22/11/2023	E/K/39.0.16/20231122/003686	ALVIN ADI NUGROHO	Srip Ikan Hiu	200	07426/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
				Srip Iku	461	07647/REK/PRL/PSPL.I/X/2023
				Kulit Ikan Hiu	51	
				Srip Ikan Hiu	107	
29	23/11/2023	E/K/39.0.16/20231123/003701	MERRY TANDRA	Kulit Ikan Hiu	223	
				Ikan Pari Lontar	18	02358/SAJ/DN/PSPL.I/X/2023
				Ikan Pari Lontar	24	

30	23/11/2023	E/K/39.0.16/20231123/003702	CV. CITRA BARU DOBO	Srip Ikan Hiu	31	07077/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
31	23/11/2023	E/K/39.0.16/20231123/003703	CV. CITRA BARU DOBO	Srip Ikan Hiu Ikan Peri Kupu-kupu Peri Lontar	292 32	02959/SAJ/DN/PSPL.1/XI/2023
32	23/11/2023	E/K/39.0.16/20231123/003704	Jacob Rumahmury	Srip Ikan Hiu	50	02921/SAJ/DN/PSPL.1/XI/2023
33	23/11/2023	E/K/39.0.16/20231123/003705	CV. CITRA BARU DOBO	Kulit Ikan Hiu	96	02886/SAJ/DN/PSPL.1/XI/2023
34	23/11/2023	E/K/39.0.16/20231123/003706	CV. CITRA BARU DOBO	Srip Ikan Hiu	48	07079/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
35	23/11/2023	E/K/39.0.16/20231123/003707	BA MBANG.5	Kulit Ikan Hiu Ikan Peri Lontar	388 16	02969/SAJ/DN/PSPL.1/XI/2023
36	23/11/2023	E/K/39.0.16/20231123/003708	EFENDI	Anemon Karpet Daging Ikan Hiu	750 307	07718/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
37	23/11/2023	E/K/39.0.16/20231123/003711	ALVIN ADI NUGROHO	Srip Ikan Hiu	140	02931/SAJ/DN/PSPL.1/XI/2023
38	23/11/2023	E/K/39.0.16/20231123/003712	ANDY ANGGREK	Kulit Ikan Hiu	476	07647/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
39	23/11/2023	E/K/39.0.16/20231123/003713	ANDY ANGGREK	Kulit Ikan Hiu	51	02929/SAJ/DN/PSPL.1/XI/2023
40	23/11/2023	E/K/39.0.16/20231123/003714	CV. CITRA BARU DOBO	Srip Ikan Hiu	37	02920/SAJ/DN/PSPL.1/XI/2023
41	23/11/2023	E/K/39.0.16/20231123/003715	ANDY ANGGREK	Daging Ikan Hiu	28	02887/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
42	24/11/2023	E/K/39.0.16/20231124/003738	IWAN SENTONO	Daging Ikan Hiu	6,990	02988/SAJ/DN/PSPL.1/XI/2023
43	24/11/2023	E/K/39.0.16/20231124/003740	Jacob Rumahmury	Daging Ikan Hiu	300	07755/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
44	24/11/2023	E/K/39.0.16/20231124/003741	ANDY ANGGREK	Srip Ikan Hiu	23,750	02930/SAJ/DN/PSPL.1/XI/2023
45	25/11/2023	E/K/39.0.16/20231125/003742	Jacob Rumahmury	Srip Ikan Hiu	54	02956/SAJ/DN/PSPL.1/XI/2023
46	25/11/2023	E/K/39.0.16/20231125/003743	Eko Wahyu Wardono	Kulit Ikan Hiu	44	07807/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
47	25/11/2023	E/K/39.0.16/20231125/003744	CV. Central Timur	Srip Ikan Hiu Kering	600	02956/SAJ/DN/PSPL.1/XI/2023
48	25/11/2023	E/K/39.0.16/20231125/003745	UD. HIBBAR	Srip Ikan Hiu	2,500	07014/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
49	28/11/2023	E/K/39.0.16/20231128/003800	RUDY WISMAN	Teripang Kering	300	07078/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
50	28/11/2023	E/K/39.0.16/20231128/003803	RUDY WISMAN	Daging Ikan Hiu	10,000	07623/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
51	30/11/2023	E/K/39.0.16/20231130/003822	LA DINI	Srip Ikan Hiu	1,320	07805/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
52	24/11/2023	E/K/39.0.16/20231124/003731	RENOL WISMAN	Kulit Ikan Hiu	200	07426/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
53	1/12/2023	E/K/39.0.16/20231201/003838	UD. HIBBAR	Srip Ikan Hiu	30,000	03010/SAJ/DN/PSPL.1/XI/2023
54	1/12/2023	E/K/39.0.16/20231201/003844	MERRY YANDRA	Srip Ikan Hiu	800	03019/SAJ/DN/PSPL.1/XI/2023
55	1/12/2023	E/K/39.0.16/20231201/003845	Fikar Ico	Daging Ikan Hiu	219	07439/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
56	1/12/2023	E/K/39.0.16/20231201/003846	SOERADI GONAWAN	Kulit Ikan Hiu	10,000	07971/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
57	3/12/2023	E/K/39.0.16/20231203/003863	Fikar Ico	Teripang Kering	1,508	08019/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
58	7/12/2023	E/K/39.0.16/20231207/003929	RUDY WISMAN	Teripang	351	08018/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
				Teripang Kering	291	07897/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
				Srip Ikan Hiu	680	07897/REK/PRL/PSPL.1/XI/2023
				Kulit Ikan Hiu Pasir	175	03059/SAJ/DN/PSPL.1/XI/2023
				Srip Ikan Hiu	400	03086/SAJ/DN/PSPL.1/XI/2023
				Kulit Ikan Hiu Pasir	2,000	

59	12/12/2023	E/K/39.0.16/20231212/003996	MERRY TANDRA	Teripang	400	08276/REK/PR/L/PSPL1/XII/2023
60	12/12/2023	E/K/39.0.16/20231212/004002	JUNAEDY S	Teripang	152	08205/REK/PR/L/PSPL1/XII/2023
61	13/12/2023	E/K/39.0.16/20231213/004028	U.D. HIBBAR	Teripang Kering	1,793	08205/REK/PR/L/PSPL1/XII/2023
62	13/12/2023	E/K/39.0.16/20231213/004029	ALVIN ADI NUGROHO	Teripang	295	08318/REK/PR/L/PSPL1/XII/2023
63	18/12/2023	E/K/39.0.16/20231219/004120	INDRANA	TERIPANG	280	08453/REK/PR/L/PSPL1/XII/2023
64	20/12/2023	E/K/39.0.16/20231220/004142	NURDIN	Teripang	255	08497/REK/PR/L/PSPL1/XII/2023
65	21/12/2023	E/K/39.0.16/20231221/004156	BAMBANG S	Anemon Karpet	4	08540/REK/PR/L/PSPL1/XII/2023
66	21/12/2023	E/K/39.0.16/20231221/004165	U.D. HIBBAR	Teripang Kering	218	08560/REK/PR/L/PSPL1/XII/2023
67	23/12/2023	E/K/39.0.16/20231223/004182	SOERADI GONAWAN	Teripang Kering	950	08337/REK/PR/L/PSPL1/XII/2023
68	24/12/2023	E/K/39.0.16/20231224/004191	MERRY TANDRA	Teripang	450	08627/REK/PR/L/PSPL1/XII/2023
69	27/12/2023	E/K/39.0.16/20231227/004220	U.D. HIBBAR	Teripang Kering	1	08562/REK/PR/L/PSPL1/XII/2023
70	28/12/2023	E/K/39.0.16/20231228/004230	RUDY WISMAN	Sirip Hiu Daging Ikan Hiu	320 10,000	03309/SAJ/DN/PSPL1/XII/2023
71	28/12/2023	E/K/39.0.16/20231228/004231	Fikar Ieo	Kulit Ikan Hiu Pastr	1,500	03278/SAJ/DN/PSPL1/XII/2023
72	28/12/2023	E/K/39.0.16/20231228/004232	Fikar Ieo	Teripang	347	08395/REK/PR/L/PSPL1/XII/2023
73	28/12/2023	E/K/39.0.16/20231228/004234	CV Mitra Leo Group	Daging Ikan Hiu	30,000	03265/SAJ/DN/PSPL1/XII/2023
74	28/12/2023	E/K/39.0.16/20231228/004241	INDRANA	Sirip Ikan Hiu	378	03330/SAJ/DN/PSPL1/XII/2023

Sub Koordinator P2I



Hibbar Suneth, S.Pl., S.T



Sub Koordinator P2I Balai BNPMBKP Ambon

Hatta Alhasbi, S.Si.Pl., M.Si.

LAMPIRAN .6





4.3 Jenis Ikan yang Ditemukan

Jenis ikan yang ditemukan atau diinventarisir selama Kegiatan Jenis Agen Bersifat Invasif Tahun 2023 di Lokasi Sentra Penjualan Ikan Hias adalah sebagai berikut:

Tabel 3. Jenis Ikan yang Diinventarisir Selama Kegiatan JABI 2023

No	Spesies Ikan		Lokasi Pengamatan					
	Nama Ilmiah	Nama Lokal	Titik 1	Titik 2	Titik 3	Titik 4	Titik 5	Titik 6
1.	<i>Carrasius auratus</i>	Ikan Mas Koki		√	√	√	√	√
2.	<i>Astronotus ocellatus</i>	Ikan Oscar		√		√		√
3.	<i>Poecilia reticulata</i>	Ikan Guppy	√			√	√	√
4.	<i>Cyprinus carpio</i>	Ikan Koi		√		√		√
5.	<i>Carrasius auratus</i>	Ikan Komet					√	√
6.	<i>Poecilia spehenops</i>	Ikan Molly			√	√		
7.	<i>Phractocephalus hemiliopterus</i>	Redtail Catfish			√			
8.	<i>Moenkhausia sanctaefilomenae</i>	Red Eye Tetra						√
9.	<i>Beta</i>	Ikan Cupang		√			√	
10.	<i>Puntigrus tetrazona</i>	Ikan Sumatera				√		
11.	<i>Atractosteus spatula</i>	Aligator Gar			√			
12.	<i>Hasemanian nana</i>	Ikan Silver Tetra	√					
13.	<i>Mikrogeophagus ramirezi</i>	Blue Elektrik						√
14.	<i>Apteronotus albifroni</i>	Ikan Black Gost		√				
15.	<i>Gymnocorymbus ternetzy</i>	Ikan Black Tetra					√	
16.	<i>Perca fluviatilis</i>	Red Fin						√
17.	<i>Metynnis hypsauchen</i>	Silver Dolar			√			
18.	<i>Paracheirodon innesi</i>	Ikan Neon Tetra	√				√	
19.	<i>Symphysodon</i>	Ikan Discus				√		√
20.	<i>Amphilophus trimaculatus</i>	Lou Han			√			√

21.	<i>Pangasianodon hypophthalmus</i>	Ikan Patin Hias				√		√
22.	<i>Gyrinocheilus aymonieri</i>	Alga eiter						√
23.	<i>Cyprinus rubrofasciatus</i>	Ikan Koi Putih		√				
24.	<i>Chichilidae</i>	Chiclid						√
25.	<i>Danio rerio</i>	Ikan Zebra				√		
26.	<i>Polypterus senegalus</i>	Ikan Palmas			√			
27.	<i>Hypessobrycon eques</i>	Ikan Sarpae			√			
28.	<i>Pterophyllum scalare</i>	Ikan Manfish			√	√		

Pada Tabel 2. diatas jenis ikan hias air tawar yang ditemukan selama kegiatan berlangsung adalah sebanyak 28 (dua puluh delapan) jenis ikan, dimana pada titik 1 ada 3 jenis ikan hias air tawar, titik 2 ditemukan 6 jenis ikan hias air tawar, titik 3 ditemukan 11 jenis ikan hias air tawar, titik 4 ditemukan 10 jenis ikan hias air tawar, titik 5 ditemukan 6 jenis ikan hias air tawar dan titik 6 ditemukan 13 jenis ikan hias air tawar. Ikan hias air tawar yang dominan ditemukan adalah Ikan Mas Koki/Gold Fish (*Carrasius auratus*) dengan jumlah 459 ekor dan yang paling sedikit ditemukan adalah jenis Ikan Aligator gar dan Silver Dolar dengan jumlah 1 ekor. Status asal ikan hias air tawar yang ditemukan bersifat asing dan bersifat invasif yang dilalulintaskan dari daerah Tulung Agung dan Bogor.

Berdasarkan Keputusan Kepala BKIPM Nomor : 97/KEP-BKIPM/2020 ditemukan 2 (dua) jenis ikan yang bersifat invasive yaitu ikan Aligator Gar (*Atractosteus spatula*) dan Ikan Silver Dolar (*Metynnis hypsauchen*) sesuai dengan Tabel 4.

Tabel 4. Jenis – Jenis Ikan Invasif di Kota Ambon

No.	Spesies Ikan		Jumlah Ekor	Status Asal		Status Invasif	
	Nama Ilmiah	Nama Umum		Asli/ Native	Asing	Bersifat Invasif	Tidak Bersifat Invasif
1.	<i>Atractosteus spatula</i>	Aligator Gar	1	-	√	√	-
2.	<i>Metynnis hypsauchen</i>	Silver Dolar	1	-	√	√	-

PETA SEBARAN JENIS AGEN BERSIFAT INVASIF

Gambar 1. Peta Sebaran Jenis Agen Bersifat Invasif



5. RENCANA PENYELESAIAN

5.1. Rencana

Dari hasil pelaksanaan kegiatan Pemetaan Jenis Agen Bersifat Invasif (JABI) di 6 (enam) lokasi sentra penjualan ikan hias yang ada di Kota Ambon, ditemukan 28 (dua puluh delapan) jenis spesies ikan hias dan terdapat 2 (dua) jenis ikan hias yang bersifat invasif yaitu Ikan Alligator Gar (*Atractosteus spatula*) dan Ikan Silver Dollar (*Metynnis hypsauchen*). Dari jenis - jenis tersebut diklasifikasikan berdasarkan statusnya sesuai Keputusan Kepala Badan KIPM no. 97/KEP-BKIPM/2020.

5.2. Penyelesaian

Pelaksanaan kegiatan Pemetaan Jenis Agen Bersifat Invasif (JABI) pada sentra penjualan ikan hias di Kota Ambon rencananya akan dilaksanakan selama 2 periode, untuk periode pertama dan periode kedua sudah selesai dilaksanakan dan akan dilanjutkan pada periode tahun berikutnya.



Lampiran 1. Foto Kegiatan Pelaksanaan (JABI) Tahun 2023

Toko Ikan Larier Aquatik



Toko Ikan Hias Waiheru Aquatik



LAMPIRAN .7

LAPORAN HASIL PENANGANAN KASUS PELANGGARAN LINGKUP BALAI KIPM AMBON TRIWULAN I

Tahun
2023

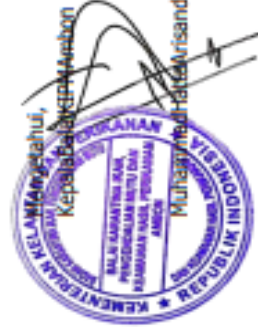


bangga
melayani
bangsa

 **ambon**
bkipm manise

**Rekapitulasi Penanganan Kasus Pelanggaran Komoditas Perikanan
Lingkup Balai KIPM Ambon Triwulan I Tahun 2023**

No	Jenis Pelanggaran	Tanggal	Jenis Komoditas	Lalulintas	Tindakan	Status Kasus		Keterangan
						Tuntas	Belum Tuntas	
1	Nihil	Nihil	Nihil	Nihil	Nihil	Nihil		Nihil



Mursyid Haidar Mursandi, S.St.Pi., M.Si

Ambon, 05 April 2023
SubKoordinatorP21

A handwritten signature in black ink, which appears to be 'Haidar Suneth, ST., S.Pi.', written over a horizontal line.

HaidarSuneth, ST.,S.PI

**Rekapitulasi Penanganan Kasus Pelanggaran Komoditas Perikanan
Lingkup Balai KIPM Ambon Triwulan II Tahun 2023**

No	Jenis Pelanggaran	Tanggal	Jenis Komoditas	Jumlah		Lalulintas	Tindakan	Status Kasus		Keterangan
				Ekor	Pelanggaran			Tuntas	Belum Tuntas	
1		30-5-2023	Kepting Bakau	21	1	Dokel	Pelepaslaran	✓		Bandara PTM Ambon
2		1-6-2023	Kepting Bakau	830	1		Pelepaslaran	✓		Bandara PTM Ambon
3				230	1					
4	Lalulintas MP yang tidak sesuai dengan ketentuan	2-6-2023	Kepting Bakau	79	1	Dokel	Pelepaslaran	✓		Bandara PTM Ambon
5				14	1			✓		
6	keterangan PERMEN-KP Nomor 16 Tahun 2022	30-5-2023	Kepting Bakau	25	1	Dokel	Pelepaslaran	✓		Wilker Saumiaki
7		6-6-2023	Kepting Bakau	38	1	Dokel	Pelepaslaran	✓		Bandara PTM Ambon
8				845	1			✓		Wilker Saumiaki
9		16-6-2023	Kepting Bakau	115	1	Dokel	Pelepaslaran	✓		Wilker Saumiaki
10				56	1	Dokel	Pelepaslaran	✓		Wilker Dobo
11		22-6-2023	Kepting Bakau	33	1	Dokel	Pelepaslaran	✓		Wilker Dobo
Total				2.302	11					



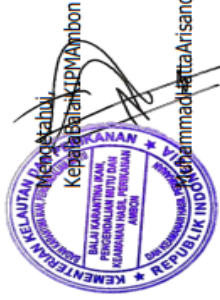
Mengetahui,
Kepala Balai KIPM Ambon
Muhammad Hatta Arisandi, S.St.Pi., M.Si

Ambon, 06 Juli 2023
SubKordinatorPZI

Hibbar Suneth, ST., S.PI

**Rekapitulasi Penanganan Kasus Pelanggaran Komoditas Perikanan
Lingkup Balai KIPM Ambon Triwulan III Tahun 2023**

No	Jenis Pelanggaran	Tanggal	Jenis Komoditas	Jumlah Pelanggaran		Lalulintas	Tindakan	Status Kasus		Keterangan
				Ekor	Pelanggaran			Tuntas	Belum Tuntas	
1	Lalulintas MP yang tidak sesuai dengan ketentuan PERMEN-KP Nomor 16 Tahun 2022 Tentang Pengelolaan Lobster (Panulirus spp), Kepiting Bakau (Scylla spp) dan Kepiting Rajungan (Portunus spp) di Wilayah Negara Republik Indonesia	06 Juli 2023	Kepiting Bakau	140	1	Dokel	Pelepaslaran	✓		Bandara PTM Ambon
2		16 Agustus 2023	Kepiting Bakau	59	1	Dokel	Pelepaslaran	✓		Bandara PTM Ambon
Total				199	2					



Muhammad Arisandi, S.St.Pi., M.Si
 Kepala Balai KIPM Ambon

Ambon, 04 Oktober 2023
 SubKoordinatorPZI
 HibbanSuneth, ST.,S.PI

**Rekapitulasi Penanganan Kasus Pelanggaran Komoditas Perikanan
Lingkup Balai KIPM Ambon Triwulan IV Tahun 2023**

No	Jenis Pelanggaran	Tanggal	Jenis Komoditas	Jumlah Pelanggaran		Lalulintas	Tindakan	Status Kasus		Keterangan
				Kg				Tuntas	Belum Tuntas	
1	Lalulintas MP yang tidak sesuai dengan ketentuan UU 21 tahun 2019 tentang Karantina Hewan, Ikan dan Tumbuhan	30 Oktober 2023	Ikan Beku	594.940	1	Dokel	Pembinaan	✓		Wilker Pelabuhan Laut Dobo
Total				594.940	1					

Mengetahui,
Kepala Balai KIPM Ambon



Ambon, 31 Desember 2023
Sub Koordinator P2I

(Signature)
Habib Suneth, ST., S.Pi

LAMPIRAN .8

DATA UNIT USAHA PERIKANAN YANG TERSERTIFIKASI IKI/CKIB
BALAI KIPM AMBON
TAHUN 2023

NO.	NAMA UUP	NOMOR SERTIFIKAT IKI	MASA BERLAKU IKI	NOMOR SERTIFIKAT CKIB	MASA BERLAKU CKIB
1	PT. RAJAWALI LAUT TIMUR	000207/IKI-BKIPM.2/IV/2022	5 APRIL 2024	000207/CKIB-BKIPM.2/IV/2022	19 APRIL 2024
2	UD. PUTRI DESI	000384/IKI-BKIPM.2/VIII/2022	8 AGUSTUS 2024	000384/CKIB-BKIPM.2/IX/2022	26 SEPTEMBER 2024
3	UD. IRWIN TANRALILI	000513/IKI-BKIPM.2/IX/2022	19 SEPTEMBER 2024	000513/CKIB-BKIPM.2/IX/2022	26 SEPTEMBER 2024
4	CV. SAMUDRA KERIS JAYA - DOBO	000543/IKI-BKIPM.2/X/2022	14 OKTOBER 2024	000543/CKIB-BKIPM.2/X/2022	20 OKTOBER 2024
5	CV. SAMUDRA KERIS JAYA - AMBON	000518/IKI-BKIPM.2/VIII/2023	4 AGUSTUS 2023	000518/CKIB-BKIPM.2/VIII/2023	15 AGUSTUS 2025
6	PT. CIPTA NUGRAH BAHARI	000830/IKI-BKIPM.2/XI/2023	9 NOPEMBER 2023	-	-



Penanggung Jawab IKU
Lydia L. Sunardi
 Lydia L. Sunardi



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU
DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN

Ministry of Marine Affairs and Fisheries
Fish Quarantine and Inspection Agency

**SERTIFIKAT CARA KARANTINA IKAN YANG BAIK (SCKIB)
GOOD QUARANTINE PRACTICES CERTIFICATE**

Nomor/ Number : 000384 / CKIB-BKIPM.2 / IX / 2022

Diberikan kepada:
This is to certify that

Nama Perusahaan : UD. PUTRI DESY
Company
Alamat Kantor : Hative Besar , Kec. Teluk Ambon, Kota Ambon
Address
Alamat Instalasi Karantina Ikan : Dr. J Lalmena RT008/RW02
Fish Quarantine Establishment Address
Komoditas : 1. *Scylla serrata* / Kepiting Bakau
Commodity : 2. *Paruilnus cygnus* / Lobster Batik
3. *Paruilnus ornatus* / Lobster Mutiara
4. *Paruilnus homarus* / Lobster Pasir
5. *Paruilnus vericolor* / Lobster Bambu
(Terlampir)

Telah menerapkan Cara Karantina Ikan yang Baik.
Has implemented Good Quarantine Practices.

Kelas : B
Grade
Dikeluarkan di : Jakarta
Issued in
Pada tanggal : 26 September 2022
Dated
Berlaku sampai dengan : 26 September 2024
Valid until



Kepala Badan Karantina Ikan,
Pengendalian Mutu dan Keamanan
Hasil Perikanan

TTD

Dr. Ir. Pamuji Lestari, M.Sc.

1. Sertifikat ini memberikan kewajiban pada perusahaan untuk menerapkan OKS sesuai dengan ruang lingkup pada lampiran.
2. Lampiran merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari sertifikat.



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU
DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN

Ministry of Marine Affairs and Fisheries
Fish Quarantine and Inspection Agency

SERTIFIKAT CARA KARANTINA IKAN YANG BAIK (SCKIB)
GOOD QUARANTINE PRACTICES CERTIFICATE

Nomor/ Number : 000513 / CKIB-BKIPM.2 / IX / 2022

Diberikan kepada:
This is to certify that

Nama Perusahaan : IRWIN TANRALILI
Company
Alamat Kantor : Negeri Hatu, Kec. Leihitu Barat, Kab. Maluku Tengah, Prov. Maluku
Address
Alamat Instalasi Karantina Ikan : Desa Hatu, Kec. Leihitu Barat, Kab. Maluku Tengah, Kota Ambon
Fish Quarantine Establishment Address
Komoditas : 1. *Scylla serrata* / Kepiting bakau
Commodity : 2. *Panulirus cygnus* / Lobster batik
3. *Panulirus homarus* / Lobster pasir
4. *Panulirus versicolor* / Lobster bambu
5. *Panulirus ornatus* / Lobster muara
(Terlampir)

Telah menerapkan Cara Karantina Ikan yang Baik.
Has implemented Good Quarantine Practices.

Kelas : B
Grade
Dikeluarkan di : Jakarta
Issued in
Pada tanggal : 26 September 2022
Dated
Berlaku sampai dengan : 26 September 2024
Valid until



Kepala Badan Karantina Ikan,
Pengendalian Mutu dan Keamanan
Hasil Perikanan

TTO

Dr. Ir. Pamuji Lestari, M.Sc.

1. Sertifikat ini memberikan kewajiban pada perusahaan untuk menerapkan CKIB sesuai dengan ruang lingkup pada lampiran.
2. Lampiran merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari sertifikat.



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU
DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN

Ministry of Marine Affairs and Fisheries
Fish Quarantine and Inspection Agency

SERTIFIKAT CARA KARANTINA IKAN YANG BAIK (SCKIB)
GOOD QUARANTINE PRACTICES CERTIFICATE

Nomor/ Number : 000207 / CKIB-BKIPM.2 / IV / 2022

Diberikan kepada:
This is to certify that

Nama Perusahaan : PT. RAJAWALI LAUT TIMUR
Company
Alamat Kantor : J. WOLTER MONGINGSIDI, HALONG, BAGUALA, AMBON
Address
Alamat Instalasi Karantina Ikan : Desa Hunuth, Durihan Patah, Kecamatan Teluk Ambon, Kota
Fish Quarantine Establishment Address Ambon, Provinsi Maluku, Indonesia
Komoditas : 1. *Epinephelus sp* / Ikan Kerapu (Grouper)
Commodity 2. *Choerodon rubescens* / Ikan Kakatua (Baldchin Grouper)
3. *Albiflata plectorhinchus* / Ikan Ungar (Raja Bau)

Telah menerapkan Cara Karantina Ikan yang Baik.
Has implemented Good Quarantine Practices.

Kelas : B
Grade
Dikeluarkan di : Jakarta
Issued in
Pada tanggal : 19 April 2022
Dated
Berlaku sampai dengan : 19 April 2024
Valid until



Plt. Kepala Badan Karantina Ikan,
Pengendalian Mutu dan Keamanan
Hasil Perikanan

TTD

Ir. Hari Maryadi, M.Si

1. Sertifikat ini memberikan kewajiban pada perusahaan untuk menerapkan CKM sesuai dengan ruang lingkup pada lampiran.
2. Lampiran merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari sertifikat.



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU
DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN

*Ministry of Marine Affairs and Fisheries
Fish Quarantine and Inspection Agency*

**SERTIFIKAT CARA KARANTINA IKAN YANG BAIK (SCKIB)
GOOD QUARANTINE PRACTICES CERTIFICATE**

Nomor/ Number : 000518 / CKIB-BKIPM.2 / VIII / 2023

Diberikan kepada:
This is to certify that

Nama Perusahaan : CV.SAMUDRA KERIS JAYA
Company
Alamat Kantor : Jl. Gosamtian Ds.marball, Kepulauan Aru-makuku
Address
Alamat Instalasi Karantina Ikan : Negeri Tawiri RT.002 RW.003, Ambon - Maluku
Fish Quarantine Establishment Address
Komoditas : 1. Scylla spp. / Kepiting Bakau
Commodity : 2. Panulirus sp. / Lobster

Telah menerapkan Cara Karantina Ikan yang Baik.
Has implemented Good Quarantine Practices.

Kelas : B
Grade
Dikeluarkan di : Jakarta
Issued in
Pada tanggal : 15 Agustus 2023
Dated
Berlaku sampai dengan : 15 Agustus 2025
Valid until



Kepala Badan Karantina Ikan,
Pengendalian Mutu dan Keamanan
Hasil Perikanan

TTD

Dr. Ir. Pamuji Lestari, M.Sc.

1. Sertifikat ini memberikan kewajiban pada perusahaan untuk menerapkan CKIB sesuai dengan ruang lingkup pada lampiran.
2. Lampiran merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari sertifikat.



**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU
DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN**

*Ministry of Marine Affairs and Fisheries
Fish Quarantine and Inspection Agency*

**SERTIFIKAT CARA KARANTINA IKAN YANG BAIK (SCKIB)
GOOD QUARANTINE PRACTICES CERTIFICATE**

Nomor/ Number : 000543 / CKIB-BKIPM.2 / X / 2022

Diberikan kepada:
This is to certify that

Nama Perusahaan : CV.SAMUDRA KERIS JAYA
Company
Alamat Kantor : Jl. Gosamtian Ds.marball, Kepulauan Aru-maluku
Address
Alamat Instalasi Karantina Ikan : Jl. Gosamtian Ds.marball, Kepulauan Aru-maluku
Fish Quarantine Establishment Address
Komoditas : 1. Scylla serrata / kepiting bakau
Commodity : 2. Panulirus sp. / lobster

Telah menerapkan Cara Karantina Ikan yang Baik.
Has implemented Good Quarantine Practices.

Kelas : B
Grade
Dikeluarkan di : Jakarta
Issued in
Pada tanggal : 26 Oktober 2022
Dated
Berlaku sampai dengan : 26 Oktober 2024
Valid until



Kepala Badan Karantina Ikan,
Pengendalian Mutu dan Keamanan
Hasil Perikanan

TTD

Dr. Ir. Pamuji Lestari, M.Sc.

1. Sertifikat ini memberikan kewajiban pada perusahaan untuk menerapkan CKIB sesuai dengan ruang lingkup pada lampiran.
2. Lampiran merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari sertifikat.

LAMPIRAN .9

REKAPITULASI DATA SERTIFIKASI CPIB SUPPLIER PADA UPI BALAI KIPM AMBON TAHUN 2023

NO	NAMA UPI	NAMA SUPPLIER	ALAMAT SUPPLIER	NOMOR SERTIFIKASI CPIB	JENIS PRODUK	KLASIFIKASI	MASA BERLAKU SERTIFIKAT CPIB	STATUS SUPPLIER	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	PT. HARTA SAMUDRA (TW I)	PT. HARTA SAMUDRA 02	Jl. Abdul Hasani Lolitau, Desa Wapreza, Kec. Wapilawu, Kab. Buru - Maluku	001/CPIB/09.01/2023	Fresh Tuna Loin dan Frozen Tuna	Baik Sekali	30 Januari 2027	AKTIF	
2		Usaha Mandiri Amman Kalduga	Jl. Abdul Hasani Lolitau, Desa Wapreza, Kec. Wapilawu, Kab. Buru - Maluku	002/CPIB/09.01/2023	Tuna Loin Fresh	Baik	30 Januari 2027	AKTIF	
3		Usaha Mandiri Andre	Jl. Abdul Hasani Lolitau, Desa Wapreza, Kec. Wapilawu, Kab. Buru - Maluku	003/CPIB/09.01/2023	Tuna Loin Fresh	Cukup	30 Januari 2027	AKTIF	
4		Usaha Mandiri Bujl Fanozong	Jl. Abdul Hasani Lolitau, Desa Wajipure, Kec. Wapilawu, Kab. Buru - Maluku	004/CPIB/09.01/2023	Tuna Loin Fresh	Baik	30 Januari 2027	AKTIF	
5		Usaha Mandiri La Darwis	Desa Nannali, Kec. Kepala Madan, Kab. Buru - Maluku	005/CPIB/09.01/2023	Tuna Loin Fresh	Baik	30 Januari 2027	AKTIF	
6		Usaha Mandiri La Deel	Desa Pasir Putih, Kec. Kepala Madan, Kab. Buru - Maluku	006/CPIB/09.01/2023	Tuna Loin Fresh	Baik	30 Januari 2027	AKTIF	
7		Usaha Mandiri Amman Kalduga	Desa Kawa, Kec. Seram Barat, Kab. Seram Bagian Barat	007/CPIB/09.01/2023	Tuna Loin Fresh	Baik	30 Januari 2027	AKTIF	
8		Usaha Mandiri Adrif	Dusun Wajiyoho, Desa Kawa, Kec. Seram Barat, Kab. Seram Bagian Barat	008/CPIB/09.01/2023	Tuna Loin Fresh	Baik	27 Juni 2027	AKTIF	
9		PT. Perikanan Indonesia (TW II)	Usaha Mandiri Haedim	Desa Kawa, Kec. Seram Barat, Kab. Seram Bagian Barat	009/CPIB/09.01/2023	Tuna Loin Fresh	Baik	27 Juni 2027	AKTIF
10			Usaha Mandiri Rusli	Desa Kawa, Kec. Seram Barat, Kab. Seram Bagian Barat	010/CPIB/09.01/2023	Tuna Loin Fresh	Baik	27 Juni 2027	AKTIF
11			Usaha Mandiri Aswad	Desa Kawa, Kec. Seram Barat, Kab. Seram Bagian Barat	011/CPIB/09.01/2023	Tuna Loin Fresh	Baik	27 Juni 2027	AKTIF

Koordinator P2)

Hibban Sunethi, ST., S.P.



Muhammad Hatta Afrandji, S.Si, P.I, M.Si



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN

Ministry of Marine Affairs and Fisheries

BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU, DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN

Fish Quarantine And Inspection Agency

SERTIFIKAT CARA PENANGANAN DAN PENGOLAHAN IKAN YANG BAIK DI SUPPLIER

Certificate of "Good Handling Manufacturing Practices" In The Suppliers

No.001/CPIB/09/01/2023

Menetapkan bahwa

To certify that

Unit/Supplier The Supplier	: PT HARTA SAMUDRA 02
Alamat Address	: JI. ABDUL HASANI LOILATU, DESA WAPLAU, KEC. WAPLAU, KAB. BURU - MALUKU
Jenis Produk Type of Product(s)	: FRESH TUNA DAN FROZEN TUNA
Tahapan Penanganan/Pengolahan Handling/Processing Step	: PENERIMAAN - SORTASI - PEMBERIAN CO - VACUM - PENIMBANGAN - PEMBEKUAN - PENGEPAKAN - PELEBELAN - PENYIMPANAN - PENGANGKUTAN
Klasifikasi Classification	: BAIK SEKALI
Tanggal Inspeksi Date of Inspection	: 23 JANUARI 2023

Pelaku usaha ini telah mematuhi dan melaksanakan persyaratan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan pada kegiatan penanganan/pengolahan ikan di supplier

Business Operator has effectively fulfilled and implemented the requirements of quality and safety assurance system on Fish Handling/Processing in The Supplier

Berlaku sampai Valid until	30 Januari 2027	Dikeluarkan di Issued in	Ambon
		Tanggal On	30 Januari 2023

Kepala UPT KIPM MUHAMMAD HATTA ARISANDI, S.S.P.,M.Si
Head of PQA's Technical Implementation Unit, Ambon



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN

Ministry of Marine Affairs and Fisheries

BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN

Fish Quarantine And Inspection Agency

SERTIFIKAT CARA PENANGANAN DAN PENGOLAHAN IKAN YANG BAIK DI SUPPLIER

Certificate of "Good Handling/Manufacturing Practices" In The Suppliers

No. 002/CPH/09.01/2023

Menetapkan bahwa

To certify that

Unit/Supplier

The Supplier

: ARMAN KALIDUPA

Alamat

Address

: Jl. ABDUL HASANI LOHLATU, DESA WAPREA, KEC. WAPLAI,
KAB. BURU - MALUKU

Jenis Produk

Type of Product(s)

: FRESH TUNA

Tahapan Pengolahan/Pemrosesan

Handling/Processing Step

PELEHILAN

: PENERIMAAN-PEMBERSIHAN-PENCUCIAN-PENIMBANGAN-
CHILLING -PENGEPAKAN-PELABELAN-PENGIRIMAN

Klasifikasi

Classification

: BAIK

Tanggal Inspeksi

Date of Inspection

: 25 JANUARI 2023

Pelaku usaha ini telah melaksanakan dan menerapkan persyaratan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan pada kegiatan penanganan/pengolahan ikan di supplier

Business Operator has effectively fulfilled and implemented the requirements of quality and safety assurance system on Fish Handling/Processing in The Supplier

Berlaku sampai

Valid until

30 Januari 2027

Dikeluarkan di

Issued in

Ambon

Tanggal

On

30 Januari 2023

Kepala LPT KIPM MUHAMMAD HAIRI ARISANZI, S.S.P.,M.Si

Head of PQAA & Technical Implementation Unit, Ambon



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN

Ministry of Marine Affairs and Fisheries

BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU, DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN

Fish Quarantine And Inspection Agency

SURTIKAT CARA PENANGANAN DAN PENGOLAHAN IKAN YANG BAIK DI SUPPLIER

Certificate of "Good Handling/Manufacturing Practices" In The Supplier

No.003/CPB/39.05/2023

Menerangkan bahwa

To certify that

Unit/Supplier : ANDRE
The Supplier

Alamat : Jl. ABDUL HASANI LOILATU, DESA WAPREA, KEC. WAPLAU,
Address KAB. BURU - MALUKU

Jenis Produk : FRESH TUNA
Type of Product(s)

Tahapan Penanganan/Pengolahan : PENERIMAAN-PEMBERSIHAN-PENCUCIAN-PENIMBANGAN-
Handling/Processing Step CHILLING -PENGEPAKAN-PELABELAN-PENGIRIMAN
PELEBELAN

Klasifikasi : CIKUP
Classification

Tanggal Inspeksi : 25 JANUARI 2023
Date of Inspection

Pelaku usaha ini telah memenuhi dan menerapkan persyaratan system jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan pada kegiatan penanganan/pengolahan ikan di supplier
Business Operator has effectively fulfilled and implemented the requirements of quality and safety assurance system on Fish Handling/Processing in The Supplier.

Berlaku sampai 30 Januari 2027
Valid until

Dikeluarkan di
Issued in

Ambon

Tanggal
On

30 Januari 2023

Kepala UPT KIPM MUHAMMAD WITTA ARISANDI, S.Si, PLM, Si
Head of PQIA's Technical Implementation Unit, Ambon



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
Ministry of Marine Affairs and Fisheries
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU, DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
Fish Quarantine And Inspection Agency
SERTIKAT CARA PENANGANAN DAN PENGOLAHAN IKAN YANG BAIK DI SUPPLIER
Certificate of "Good Handling/Manufacturing Practices" In The Supplier
No.094/CPB/39.03/2023

Mencantumkan bahwa
To certify that

Unit/Supplier
The Supplier : BUI PANOLONG

Alamat
Address : Jl. ABDUL HASANI LOELATU, DESA WAIPURE, KEC. WAPLAU,
KAB. BURU - MALUKU

Jenis Produk
Type of Product(s) : FRESH TUNA

Tahapan Penanganan/Pengolahan
Handling/Processing Step : PENERIMAAN-PEMBERSIHAN-PENCUCIAN-PENIMBANGAN-
PELEBELAN : CHILLING -PENGPAKAKAN-PELABELAN-PENGIRIMAN

Klasifikasi
Classification : BAIK

Tanggal Inspeksi
Date of Inspection : 25 JANUARI 2023

Pelaku usaha ini telah memenuhii dan menerapkan persyaratan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan pada kegiatan penanganan/pengolahan Ikan di supplier
Business Operator has effectively satisfied and implemented the requirements of quality and safety assurance system on Fish Handling/Processing in The Supplier.

Berlaku sampai
Valid until : 30 Januari 2027

Dikeluarkan di
Issued in : Ambon

Tanggal
On : 30 Januari 2023



Kepala UPT KIPM MUHAMMAD HA. A. ARISANDI, S.Si, P.M.Si
Head of FQA's Technical Implementation Unit Ambon



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN

Ministry of Marine Affairs and Fisheries

BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU, DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN

Fish Quarantine And Inspection Agency

SERTIFIKAT CARA PENANGANAN DAN PENGOLAHAN IKAN YANG BAIK DI SUPPLIER

Certificate of "Good Handling/Manufacturing Practices" In The Supplier

No.005/CP/IB/19.0/1/2023

Menetapkan bahwa

To certify that

Unit/Supplier The Supplier	: LA DARWIS
Alamat Address	: DESA NANALL KEC. KEPALA MADAN, KAB. BURU - MALLUKU
Jenis Produk Type of Product(s)	: FRESH TUNA
Langkah Pengemasan/Pengolahan Handling/Processing Step	: PENERIMAAN-PEMBERSIHAN-PENCUCIAN-PENIMBANGAN- CHILLING - PENGEPAKAN-PELABELAN-PENGRIMAN
Klasifikasi Classification	: BAIK
Tanggal Inspeksi Date of Inspection	: 26 JANUARI 2023

Pelaku usaha ini telah memenuhi dan menerapkan persyaratan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan pada kegiatan penanganan/pengolahan ikan di supplier
Business Operator has effectively fulfilled and implemented the requirements of quality and safety assurance system on Fish Handling/Processing in The Supplier.

Berlaku sampai Valid until	30 Januari 2027	Dikeluarkan di Issued in	Amboi
		Tanggal On	30 Januari 2023

Kepala UPT KIPM MUHAMMAD HAYTA ARISANDI, S.Si, PLM, Si
Head of UPT's Technical Implementation Unit, Amboi



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
Ministry of Marine Affairs and Fisheries
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU, DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
Fish Quarantine And Inspection Agency
SERTIFIKAT CARA PENANGANAN DAN PENGOLAHAN IKAN YANG BAIK DI SUPPLIER
Certificate of "Good Handling/Manufacturing Practices" In The Supplier
No.006/CPB/39.0/2023

Menerangkan bahwa

To certify that

Unit/Supplier : LA DEDI
The Supplier
Alamat : DESA PASIR PUTIH, KEC. KEPALA MADAN, KAB. BURU -
Address MALLU
Jenis Produk : FRESH TUNA
Type of Product(s)
Tahapan Penanganan/Pengolahan : PENERIMAAN-PEMBERSIHAN-PENUCUCIAN-PENIMBANGAN-
Handling/Processing Step CHILLING - PENGEPAKAN-PELABELAN-PENGIRIMAN
PELEHILAN
Klasifikasi : BAIK
Classification
Tanggal Inspeksi : 26 JANUARI 2023
Date of Inspection

Peleksi usaha ini telah memenuhi dan menerapkan persyaratan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan pada kegiatan penanganan/pengolahan ikan di supplier
Business Operator has effectively fulfilled and implemented the requirements of quality and safety assurance system on Fish Handling/Processing in The Supplier

Berlaku sampai 30 Januari 2027 **Dikeluarkan di** Ambon
Valid until Issued in
Tanggal 30 Januari 2023
On

Kepala UPT KIPM MUHAMMAD HANIFA ARISANDE, S.Si, Pj.M.Si
Head of UPTA's Technical Implementation Unit, Ambon



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN

Ministry of Marine Affairs and Fisheries

BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU, DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN

Fish Quarantine And Inspection Agency

SEKERTIFIKAT CARA PENANGANAN DAN PENGOLAHAN IKAN YANG BAIK DI SUPPLIER

Certificate of "Good Handling/Manufacturing Practices" In The Supplier

No. 007/CPH/01.01/2023

Mertajukan bahwa
To certify that

Unit/Supplier
The Supplier

ARMAN KALIDUPA

Alamat
Address

DESA PASIR PUTIH, KEC. KEPALA MADAN, KAB. BURU -
MALUKU

Jenis Produk
Type of Product(s)

FRESH TUNA

Tahapan Penanganan/Pengolahan
Handling/Processing Step

PELEBELAN

PENERIMAAN-PEMBERSIHAN-PENCUCIAN-PENIMBANGAN-
CHILLING -PENGEPAKAN-PELABELAN-PENGIRIMAN

Klasifikasi
Classification

BAIK

Tanggal Inspeksi
Date of Inspection

26 JANUARI 2023

Pelaku usaha ini telah memenuhi dan menerapkan persyaratan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan pada kegiatan penanganan/pengolahan ikan di supplier
Business Operator has effectively fulfilled and implemented the requirements of quality and safety assurance system on Fish Handling/Processing in The Supplier.

Berlaku sampai
Valid until

30 Januari 2027

Dikeluarkan di
Issued in

Arbon

Tanggal
On

30 Januari 2023

Kepala UPT KIPM MUHAMMAD HATTA ARISANIX, S.Si, P.M.Si
Head of UPTA's Technical Implementation Unit Arbon



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN

Ministry of Marine Affairs and Fisheries

BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU, DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN

Fish Quarantine And Inspection Agency

SERTIFIKAT CARA PENANGANAN DAN PENGOLAHAN IKAN YANG BAIK DI SUPPLIER

Certificate of "Good Handling Manufacturing Practices" In The Supplier

No.006/CMB/39.0/VI/2023

Menyatakan bahwa

To certify that

Unit/Supplier : ASRIF
The Supplier

Alamat : DESA KAWA, KEC. SERAM BARAT, KAB. SERAM BAGIAN
Address: BARAT

Jenis Produk : FROSH TUNA
Type of Product(s)

Tahapan Pengawasan/Pengolahan : PENERIMAAN-PEMBERSIHAN-PENCUCIAN-PENIMBANGAN-
Handling/Processing Step: CHILLING -PENGEPAKAN-PELABELAN-PENGIRMAN
PELEBELAN

Klasifikasi : BAIK
Classification

Tanggal Inspeksi : 23 JUNI 2023
Date of Inspection

Pelaku usaha ini telah mematuhi dan melaksanakan persyaratan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan pada kegiatan penanganan/pengolahan ikan di supplier

Business Operator has effectively fulfilled and implemented the requirements of quality and safety assurance system on Fish Handling/Processing in The Supplier

Berlaku sampai 27 Juni 2027 **Dibuatkan di** Ambon
Valid until Issued in

Tanggal 27 Juni 2023
On



Kemala IPT KIPM MUHAMMAD HILTA ARISANDU, S.S.P., M.Si
Head of IQIA's Technical Implementation Unit Ambon



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
Ministry of Marine Affairs and Fisheries
BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU, DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
Fish Quarantine And Inspection Agency
SERTIFIKAT CARA PENANGANAN DAN PENGOLAHAN IKAN YANG BAIK DI SUPPLIER
Certificate of "Good Handling Manufacturing Practices" In The Suppliers
No.009ACPTB/39.0/VI/2023

Menyatakan bahwa
To certify that

Unit/Supplier : HASDIN
The Supplier

Alamat : DUSUN WAIYOHIO, DESA KAWA, KEC. SERAM BARAT, KAB.
Address SERAM BAGIAN BARAT

Jenis Produk : FRESH TUNA
Type of Product(s)

Tahapan Penanganan/Pengolahan : PENERIMAAN-PEMBERSIHAN-PENCUCIAN-PENIMBANGAN-
Handling/Processing Step CHILLING -PENGEPAKAN-PELABELAN-PENGIRIMAN
PELEBELAN

Klasifikasi : BAIK
Classification

Tanggal Inspeksi : 23 JUNI 2023
Date of Inspection

Polaku usaha ini telah memenuhi dan menerapkan persyaratan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan pada kegiatan penanganan/pengolahan ikan di supplier
Business Operator has effectively fulfilled and implemented the requirements of quality and safety assurance system on Fish Handling/Processing in The Supplier.

Berlaku sampai 27 Juni 2027 **Dibuatkan di** Ambon
Valid until Issued in

Tanggal 27 Juni 2023
On



Kepala UPT KIPM MURNINGSAPTA YUS ARISANDI, S.Si, P.M.Si
Head of PQIA's Technical Implementation Unit (Ambon)



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
Ministry of Marine Affairs and Fisheries
BADAN KAHANDAH IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
Fish Quarantine And Inspection Agency
SERTIFIKAT CARA PENYANGGAPAN DAN PENGOLAHAN IKAN YANG BAIK DE SUPPLIER
Certificate of "Good Handling, Manufacturing Practices" In The Supplier
No.010/CMB/39 0/VI/2023

Menerima Isian

To write the

Unit/Supplier

The Supplier

: BUSLI

Alamat

Address

: DESA KAWA, KEC. SERAM BARAT, KAB. SERAM BAGIAN BARAT

Jenis Produk

Type of Product(s)

: FRESH TUNA

Tahapan Penanganan/Pengolahan

Handling/Processing Step
PELERELAN

: PENERIMAAN-PEMBERSIHAN-PENCUCIAN-PENIMBANGAN-
CHILLING - PENGEMPAKAN-PELABELAN-PENGIRIMAN

Klasifikasi

Classification

: CIKUP

Tanggal Inspeksi

Date of Inspection

: 24 JUNI 2023

Produk usaha ini telah memenuhi dan menerapkan persyaratan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan pada kegiatan penanganan/pengolahan ikan di supplier
Business Operator has effort very fulfilled and implemented the requirements of quality and safety assurance system on Fish Handling/Processing in The Supplier.

Berkah validitas

Valid until

27 Juni 2027

Dikawatirkan di

Issued in

Ambon

Tanggal

On

27 Juni 2023



Kepala LRT KIPM MUHAMMAD WITA ARISANDI, S.Si, B.M.Si
Head of IQAA's Technical Implementation Unit, Ambon



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
Ministry of Marine Affairs and Fisheries
BADAN KARANTENA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
Fish Quarantine And Inspection Agency
SERTIFIKAT CARA PENANGANAN DAN PENGOLAHAN IKAN YANG BAIK DI SUPPLIER
Certificate of "Good Handling Manufacturing Practices" In The Supplier
No. 011/CPHL/29.0/VI/2023

Meyakinkan bahwa
To certify that

Unit / Supplier : ASWAD
The Supplier

Alamat : DESA KAWA, KEC. SERAM BARAT, KAB. SERAM BAGIAN
BARAT
Address

Jenis Produk : FRESH TUNA
Type of Product(s)

Tahapan Penganganan/Pengolahan : PENERIMAAN-PEMBERSIHAN-PENCUCIAN-PENMBANGAN-
Handling/Processing Step CHILLING -PENGEPAKAN-PELABELAN-PENGIRIMAN
PELEBELAN

Klasifikasi : CUKUP
Classification

Tanggal Inspeksi : 24 JUNI 2023
Date of Inspection

Salah satu ini telah memenuhi dan menerapkan peraturan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan pada kegiatan penanganan/pengolahan ikan di supplier
Business Operator has effectively fulfilled and implemented the requirements of quality and safety assurance systems on Fish Handling/Processing in The Supplier.

Revisi sesuai 27 Juni 2027 **Dibuatkan di** Ambon
Valid until Issued in

Tanggal 27 Juni 2023
On



Kecak. IPT/EPM MUHAMMAD FATTA ARSANDI, S.Si, PLM, Si
Head of IQA's Technical Implementation Unit Ambon

LAMPIRAN 10

REKAPITULASI TAHUNAN DATA SERTIFIKASI TRACEABILITY HASIL PERIKANAN PADA UPI BALAI KIPM AMBON TAHUN 2023

NO	NAMA UPI	ALAMAT	RUANG LINGKUP	NO. SERTIFIKAT TRACEABILITY	MASA BERLAKU SERTIFIKAT	STATUS	
1	PT PEDULU LAUT MALLUKU	Jl. Raya Tulehu No. 88, Dusun Mamobeng, Desa Tulehu, Kec. Saiahutu, Kab. Maluku Tenggara, Maluku - Indonesia	Fresh Tuna dan Fresh Pelagic Fish	102/PM/UPI/TRC/V/2023	11 Mei 2025	TW II Tahun 2023	
2	PT INTIMAS SURYA	Kompleks Pelabuhan Nusantara Tambi Ambon, Jl. Sultan Hassanudin, Kel. Pandan Kasturi, Kec. Sirima, Kota Ambon, Maluku-Indonesia	Frozen Tuna dan Frozen Tuna	103/PM/UPI/TRC/V/2023	15 Mei 2025		
3	PT HARTA SAMUDRA	Jl. Abdaji Hasani Leihitu, Desa Wapilau, Kecamatan Wapilau, Kabupaten Buru, Maluku Indonesia	Frozen Tuna	116/PM/UPI/TRC/V/2023	07 Juni 2025		
4	PT PERIKANAN INDONESIA	Jl. Kaptan Piere Tandean, Kel. Galala, Kec. Sirima, Kota Ambon, Maluku Indonesia	Fresh Tuna, Frozen Cephalopoda, Frozen Demersal Fish, Frozen Pelagic Fish dan Frozen Tuna	127/PM/UPI/TRC/V/2023	08 Juni 2025		
5	PT MINA USAHA HARAPAN	Kompleks Pelabuhan Nusantara Tambi Ambon, Jl. Sultan Hassanudin, Kel. Pandan Kasturi, Kec. Sirima, Kota Ambon, Maluku-Indonesia	Fresh Tuna, Frozen Tuna, Frozen Pelagic Fish dan Frozen Demersal Fish	130/PM/UPI/TRC/V/2023	22 Agustus 2025		
6	PT MALLUKU PRIMA MAKMLUR	Jl. Dr. Leimena No. 8A, Desa Tawiri, Kec. Teluk Ambon, Kota Ambon Maluku-Indonesia	Fresh Tuna dan Frozen Tuna	181/PM/UPI/TRC/VIII/2023	23 Agustus 2025		TW III Tahun 2023
7	PT. SAMUDRA INDO SEJAHTERA	Jl. Duljah Raya Km.8 Desa Ngazi, Kota Tual Maluku	Frozen Cephalopoda, Frozen Demersal Fish dan Frozen Pelagic Fish	182/PM/UPI/TRC/VIII/2023	30 Agustus 2025		

Koordinator PZI



Hibban Suneth, ST., S.PI



Muhammad Hatta Ahsanji, S.Si, Pi, M.Si



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN

BADAN KARANTINA IKAN PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN

PUSAT PENGENDALIAN MUTU

SURAT KETERANGAN
PENERAPAN SISTEM KETELUSURAN (*TRACEABILITY*) HASIL PERIKANAN

No. 102/PM/UP/TRC/V/2023

Badan Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan, berdasarkan :

1. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan No. PER.019/MEN/2010, tentang Pengendalian Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan;
2. Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan No. KEP.052A/MEN/2013, tentang Persyaratan Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan pada Proses Produksi, Pengolahan dan Distribusi.

Menetapkan bahwa

- Unit Pengolahan Ikan : **PT. PEDULI LAUT MALUKU**
- Alamat : **Jl. Raya Tuluhu No. 88, Dusun Mamokeng, Desa Tuluhu, Kec. Solihutu, Kab. Maluku Tengah, Maluku - Indonesia**
- Ruang Lingkup Produk : **Fresh Tuna & Fresh Pelagic Fish**

Berdasarkan hasil evaluasi, Unit Pengolahan Ikan tersebut telah memenuhi persyaratan Sistem Ketelusuran Hasil Perikanan.

Surat Keterangan ini berlaku selama 2 tahun dan dapat dicabut apabila tidak lagi memenuhi persyaratan.

Berlaku s/d : 12 Mei 2025

Jakarta, 12 Mei 2023

An. Kepala BKIPM
Pusat Pengendalian Mutu



Widiyo Samlyanto



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
PUSAT PENGENDALIAN MUTU

SURAT KETERANGAN
PENERAPAN SISTEM KETELUSURAN (*TRACEABILITY*) HASIL PERIKANAN

No. 103/PM/UP/TRC/V/2023

Badan Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan, berdasarkan :

1. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan No. PER/019/MEN/2010, tentang Pengendalian Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan;
2. Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan No. KEP/052A/MEN/2013, tentang Persyaratan Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan pada Proses Produksi, Pengolahan dan Distribusi.

Menetapkan bahwa

Unit Pengolahan Ikan : **PT. INTIMAS SURYA**
Alamat : Komplek Pelabuhan Perikanan Nusantara Tirtai Ambon, Jl. Sultan Hasanudin, Kel. Pandan Kasturi, Kec. Sirimau, Kota Ambon, Maluku - Indonesia
Ruang Lingkup Produk : Fresh Tuna & Fresh Pelagic Fish

Berdasarkan hasil evaluasi, Unit Pengolahan Ikan tersebut telah memenuhi persyaratan Sistem Ketelusuran Hasil Perikanan.

Surat Keterangan ini berlaku selama 2 tahun dan dapat dicabut apabila tidak lagi memenuhi persyaratan.

Berlaku s/d : 15 Mei 2025

Jakarta, 15 Mei 2023

Wakil Kepala BKIPM
Kepala Pusat Pengendalian Mutu



Widada Samiyanto



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN

BADAN KARANTINA IKAN PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN

PUSAT PENGENDALIAN MUTU

SURAT KETERANGAN
PENERAPAN SISTEM KETELUSURAN (*TRACEABILITY*) HASIL PERIKANAN

No. 126/PM/UP/TRC/VI/2023

Badan Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan, berdasarkan :

1. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan No. PER.019/MEN/2010, tentang Pengendalian Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan;
2. Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan No. KEP.052A/MEN/2013, tentang Persyaratan Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan pada Proses Produksi, Pengolahan dan Distribusi.

Menetapkan bahwa

Unit Pengolahan Ikan : PT. HARTA SAMUDRA
Alamat : Jl. Abdul Hasani Lolita, Desa Waptau, Kecamatan Waptau,
Kabupaten Baru, Maluku - Indonesia
Ruang Lingkup Produk : Frozen Tuna

Berdasarkan hasil evaluasi, Unit Pengolahan Ikan tersebut telah memenuhi persyaratan Sistem Ketelusuran Hasil Perikanan.

Surat Keterangan ini berlaku selama 2 tahun dan dapat dicabut apabila tidak lagi memenuhi persyaratan.

Berlaku s/d : 07 Juni 2025

Jakarta, 07 Juni 2023

An-Kepala BKIPM
Kepala Pusat Pengendalian Mutu

Widodo Sumiyanto



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
PUSAT PENGENDALIAN MUTU

SURAT KETERANGAN
PENERAPAN SISTEM KETELUSURAN (*TRACEABILITY*) HASIL PERIKANAN

No. 127/PM/UP/TRC/VI/2023

Badan Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan, berdasarkan :

1. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan No. PER/019/MEN/2010, tentang Pengendalian Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan;
2. Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan No. KEP/052A/MEN/2013, tentang Persyaratan Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan pada Proses Produksi, Pengolahan dan Distribusi.

Menetapkan bahwa

- Unit Pengolahan Ikan : **PT. PERIKANAN INDONESIA**
- Alamat : **Jl. Kapten Piere Tendean, Kelurahan Galala, Kec. Sirimau, Kota Ambon, Maluku - Indonesia**
- Ruang Lingkup Produk : **Frozen Tuna, Frozen Pelagic Fish, Frozen Demersal Fish, Frozen Cephalopods & Fresh Tuna**

Berdasarkan hasil evaluasi, Unit Pengolahan Ikan tersebut telah memenuhi persyaratan Sistem Ketelusuran Hasil Perikanan.

Surat Keterangan ini berlaku selama 2 tahun dan dapat dicabut apabila tidak lagi memenuhi persyaratan.

Berlaku s/d : 08 Juni 2025

Jakarta, 08 Juni 2023

An: Kepala BKIPM
Kepala Pusat Pengendalian Mutu



Widada Samiyanto



KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
PUSAT PENGENDALIAN MUTU

SURAT KETERANGAN
PENERAPAN SISTEM KETELUSURAN (*TRACEABILITY*) HASIL PERIKANAN
No. 180/PM/UP/TRC/VIII/2023

Badan Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan, berdasarkan :

1. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan No. PER.019/MEN/2010, tentang Pengendalian Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan;
2. Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan No. KEP.052A/MEN/2013, tentang Persyaratan Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan pada Proses Produksi, Pengolahan dan Distribusi.

Menetapkan bahwa

- Unit Pengolahan Ikan : **PT. MINA USAHA HARAPAN**
Alamat : Kompleks Pelabuhan Perikanan Nusantara Tantai, Kel. Pandan Kasturi, Kec. Sirimau, Kota Ambon, Maluku - Indonesia
Ruang Lingkup Produk : Frozen Tuna, Frozen Pelagic Fish, Frozen Demersal Fish & Fresh Tuna

Berdasarkan hasil evaluasi, Unit Pengolahan Ikan tersebut telah memenuhi persyaratan Sistem Ketelusuran Hasil Perikanan.

Surat Keterangan ini berlaku selama 2 tahun dan dapat dicabut apabila tidak lagi memenuhi persyaratan.

Berlaku s/d : 22 Agustus 2025

Jakarta, 22 Agustus 2023

An. Kepala BKIPM
Kepala Pusat Pengendalian Mutu

Widodo Sumiyanto





KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN KARANTINA IKAN PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
PUSAT PENGENDALIAN MUTU

**SURAT KETERANGAN
PENERAPAN SISTEM KETELUSURAN (*TRACEABILITY*) HASIL PERIKANAN**

No. 181/PM/UP1/TRC/VIII/2023

Badan Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan, berdasarkan :

1. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan No. PER.019/MEN/2010, tentang Pengendalian Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan;
2. Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan No. KEP.052A/MEN/2013, tentang Persyaratan Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan pada Proses Produksi, Pengolahan dan Distribusi.

Menetapkan bahwa

Unit Pengolahan Ikan : **PT. MALUKU PRIMA MAKMUR**
Alamat : **Jl. Dr. Leimena No. 8A, Desa Tawiri, Kec. Teluk Ambon, Kota Ambon, Maluku - Indonesia**
Ruang Lingkup Produk : **Frozen Tuna & Fresh Tuna**

Berdasarkan hasil evaluasi, Unit Pengolahan Ikan tersebut telah memenuhi persyaratan Sistem Ketelusuran Hasil Perikanan.

Surat Keterangan ini berlaku selama 2 tahun dan dapat dicabut apabila tidak lagi memenuhi persyaratan.

Berlaku s/d : 23 Agustus 2025

Jakarta, 23 Agustus 2023

An, Kepala BKIPM
Kepala Pusat Pengendalian Mutu





KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN

BADAN KARANTINA IKAN PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
PUSAT PENGENDALIAN MUTU

SURAT KETERANGAN
PENERAPAN SISTEM KETELUSURAN (*TRACEABILITY*) HASIL PERIKANAN

No. 182/PM/UP/TRC/VIII/2023

Badan Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan, berdasarkan :

1. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan No. PER.019/MEN/2010, tentang Pengendalian Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan;
2. Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan No. KEP.052A/MEN/2013, tentang Persyaratan Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan pada Proses Produksi, Pengolahan dan Distribusi.

Menetapkan bahwa

Unit Pengolahan Ikan : **PT. SAMUDERA INDO SEJAHTERA**
Alamat : Jl. Dullah Raya Km.8, Desa Ngadi, Kecamatan Palus Dullah Utara, Kota Tual, Moluccas - Indonesia
Ruang Lingkup Produk : Frozen Cephalopods, Frozen Demersal Fish & Frozen Pelagic Fish

Berdasarkan hasil evaluasi, Unit Pengolahan Ikan tersebut telah memenuhi persyaratan Sistem Ketelusuran Hasil Perikanan.

Surat Keterangan ini berlaku selama 2 tahun dan dapat dicabut apabila tidak lagi memenuhi persyaratan.

Berlaku s/d : 30 Agustus 2025

Jakarta, 30 Agustus 2023

Sn. Kepala BKIPM
Kepala Pusat Pengendalian Mutu



Widodo Sumiyanto

LAMPIRAN 11.

REKAPITULASI DATA RUANG LINGKUP HACCP DI UPI BALAI KIMP AMBON TAHUN 2023

NO	NAMA UPI	NAMA KOTA / KABUPATEN	NAMA PEMILIK	ALAMAT	RUANG LINGKUP	GRADE	NOMOR SERTIFIKAT HACCP	MASA BERKAWA HACCP	STATUS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	PT. Nipah Samudra Abadi	INDO KEP. ACEH	Keyonira	Jalan Seidung Kecamatan Dima Distrik/Desa Pulau Pulau Ling, Kab. Aceh Jaya, Mabaikul Indonesia	1) Fresh Tuna 2) Dried Sea Cucumber 3) Frozen Fish Roe 4) Frozen Shook 5) Dried Fish Roe	B	136/PM/2023/PL/02/02	24 Januari 2024	aktif
2	PT. Ananta Surya	ACEH AMBON	Yenia	Kompleks Pelabuhan Nusantara Terpadu Ambon, Jl. Sultan Hassanudin, Kot. Pamban Lantur, Kec. Siman, Kota Ambon, Maluku Indonesia	1) Fresh Tuna	B	136/PM/2023/PL/02/02	27 Apr 24	aktif
3	PT. Cahaya Timur Berjaya	Kab. Soreh Nagan Raya	Genal Lugarta	Perumahan D. Jai Putih, Dusun Cakapung Desa Kana, Kec. Soreh Raya, Kab. Soreh Nagan Raya	1) Fresh Tuna	B	136/PM/2023/PL/02/02	28 Mei 2024	aktif
4	PT. Nisa Uluhe Pangan	ACEH AMBON	Genal Widjaja	Kompleks Pelabuhan Nusantara Terpadu Ambon, Jl. Sultan Hassanudin, Kot. Pamban Lantur, Kec. Siman, Kota Ambon, Maluku Indonesia	1) Fresh Tuna 2) Frozen Tuna 3) Frozen Frozen Fish 4) Frozen Frozen Fish	B	136/PM/2023/PL/02/02	28 Mei 2024	aktif
5	PT. Grand Himmata Indonesia	ACEH AMBON	Elvina D. Nuzumama	Pelabuhan/Pemukiman Batu, Dusun/Ds. Dima Kampung Nusantara dan Banyuwangi, Kota Ambon, Maluku Indonesia	1) Fresh Tuna 2) Frozen Softened Capelinops 3) Frozen Softened Fish	B	136/PM/2023/PL/02/02	27 Juli 2024	aktif
6	PT. Niska Samudra Nipha	INDONESIA	Yusuf Yusri	Jl. Sialiti Pusan Lantur, Desa Wapitu, Kecamatan Wapitu, Kabupaten Berau, Maluku - Indonesia	1) Frozen Tuna	B	136/PM/2023/PL/02/02	7 Juni 2024	aktif
7	PT. Cahayana Samudra Mandiri	ACEH AMBON	Riky Rika Umardani dan Jocli Bhitara Pambarita	Kompleks Pelabuhan Nusantara Terpadu Ambon, Jl. Sultan Hassanudin, Kot. Pamban Lantur, Kec. Siman, Kota Ambon, Maluku Indonesia	1) Fresh Tuna	C	136/PM/2023/PL/02/02	7 Sep 24	aktif
8	PT. Perikanan Indonesia	ACEH AMBON	Andi	Jl. Lajutan Pasa Terendah, Des. Galaka, Kec. Siman, Kota Ambon, Maluku-Indonesia	1) Fresh Tuna 2) Frozen Chirotopoda 3) Frozen Demersal Fish 4) Frozen Pelagic Fish 5) Frozen Tuna	B	136/PM/2023/PL/02/02	12 Oktober 2024	aktif
9	PT. Mahaka Prima Sukan	MALAKU TERANG	Angi Supriatno	Jl. Trans, Ringar Utung Desa Lantur, Kabupaten Malaka Tengah, Maluku Indonesia	1) Fresh Tuna 2) Frozen Tuna	B	136/PM/2023/PL/02/02	23 DESEMBER 2024	aktif
10	PT. Cemerlang Laut Ambon	ACEH AMBON	Imhamad Rusdian	Jl. H. M. Pustubana, Desa Wapitan 87-200/03, Wapitan Teluk Ambon, Maluku Indonesia	1) Fresh Tuna 2) Frozen Tuna	B	136/PM/2023/PL/02/02/03	14 Februari 2024	aktif
11	PT. Mahaka Prima Makmur	ACEH AMBON	Angi Supriatno	Jl. Dr. Jembura No. 85, Desa Tantu, Kec. Teluk Ambon, Kota Ambon Maluku Indonesia	1) Fresh Tuna 2) Frozen Tuna	A	136/PM/2023/PL/02/02/03	1 Maret 2024	aktif
12	PT. MAHAKA ASASI SELATAN	ACEH TALA	Y. Henry WEDA WEDA SUCI	Jl. Sultan Raja Sim. B. Desa Ngah, Kota Tual Maluku	1) Frozen Chirotopoda 2) Frozen Demersal Fish 3) Frozen Pelagic Fish	B	136/PM/2023/PL/02/02/03	13 Maret 2024	aktif

3	P. Mahana Lankar Istantiana	MILIKU TERBUKA	Indogayatri	Desain Open, Eksplorasi dan Pengembangan Konsep, Kabupaten Mahakuta Tengah, Maluku	11 Presentasi Lisan	A	121/PN/PA/ACC/P/16/12/20	21 Apr 2021	10 TF
					11 Poster	B	122/PN/PA/ACC/P/16/12/20		
4	P. Fidiha Lankar Istantiana	MILIKU TERBUKA	Nity Suprianti	Tumbuhan, dan Sifatnya, Kabupaten Mahakuta Tengah, Maluku-Indonesia	11 Poster	A	123/PN/PA/ACC/P/16/12/20	21 Mei 2021	10 TF
					11 Poster	B	124/PN/PA/ACC/P/16/12/20		
5	P. Feniha Lankar Istantiana	MILIKU TERBUKA	Mubandha Spandita	Keragaman Pflorasi dan Faunanya (Lembar Kerja), di Kabupaten Kepulauan Seribu, Kepulauan Seribu, DKI Jakarta, Maluku Tenggara, Maluku-Indonesia	11 Poster	A	125/PN/PA/ACC/P/16/12/20	21 Agustus 2021	10 TF
					11 Presentasi Lisan	B	126/PN/PA/ACC/P/16/12/20		
					11 Presentasi Lisan	C	127/PN/PA/ACC/P/16/12/20		
					11 Presentasi Lisan	D	128/PN/PA/ACC/P/16/12/20		
6	P. Feniha Lankar Istantiana	MILIKU TERBUKA	Lender Eka	P. Wulandari E, Kabupaten Tulehu, Kabupaten Mahakuta Tengah, Maluku	11 Presentasi Lisan	A	129/PN/PA/ACC/P/16/12/20	21 Sep 2021	10 TF
					11 Presentasi Poster	B	130/PN/PA/ACC/P/16/12/20		
7	Feniha Lankar Istantiana	MILIKU TERBUKA	Feniha Lankar Istantiana	Desain Open, dan Sifatnya, Kabupaten Mahakuta Tengah, Maluku - Indonesia	11 Presentasi Lisan	A	131/PN/PA/ACC/P/16/12/20	21 Desember 2020	10 TF
					11 Presentasi Lisan	B	132/PN/PA/ACC/P/16/12/20		
					11 Presentasi Poster	C	133/PN/PA/ACC/P/16/12/20		
8	P. Feniha Lankar Istantiana	MILIKU TERBUKA	Denny Denny	A. Lakdaya Lankar Istantiana, Kabupaten Seram, Kabupaten Seram, Maluku Tenggara, Maluku-Indonesia	11 Presentasi Lisan	A	134/PN/PA/ACC/P/16/12/20	21 Desember 2020	10 TF
					11 Presentasi Lisan	B	135/PN/PA/ACC/P/16/12/20		

Jember, Desember 2020

Koordinator P21

Hibban Suneth, ST, S.Pi



Muhammad Hatta Arisandi, S.S.Pi, M.Si

LAMPIRAN .12

REKAPITULASI DATA UPI YANG KONSISTEN MENERAPKAN HACCP DI UPI BALAI KIPM AMBON TAHUN 2023

NO	NAMA UPI	NAMA KOTA / KABUPATEN	NAMA PEMERIK	ALAMAT	RUANG LINGKUP	GRADE	NOMOR SERTIFIKAT HACCP	MASA BERAKU HACCP	STATUS
1	PT. Negeri Samudra Abadi	SEROBI KEP. AMBON	Regenerat	Desain Sertifikasi Kawasan/Desa Sertifikasi/Pada Pulau Desa, Kaki Sep. Am, Maluku- Indonesia	1) Fresh Dried 2) Dried Sea Cucumber 3) Frozen Fish Roe 4) Frozen Shrimp 5) Dried Fish Roe	B	001/PS/PA/ACCP/PS/01/2023	30 MARET 2024	aktif
2	PT. Hutan Sarga	KOTA AMBON	Ferdia	Empangita Pelabuhan Susantara Timur Ambon, Jl. Sultan Hassanudin, Kot. Paniai Serani, Kota Ambon, Maluku Indonesia	1) Fresh Tuna 2) Frozen Tuna	B	001/PS/PA/ACCP/PS/02/2023	27 Apr 24	aktif
3	PT. Cahaya Timur Berkarya	Kab. Serani Bangun Kani	Gerard Sugianto	PT. Waytha B. Bn. Panti, Dusun Waytha, Desa Kani, Kec. Serani Kani, Kab. Serani Bangun Kani	1) Fresh Tuna	B	001/PS/PA/ACCP/PS/03/2023	08 Mei 2024	aktif
4	PT. Sinar Sufira Pangan	KOTA AMBON	Conrad Widjaya	Empangita Pelabuhan Susantara Timur Ambon, Jl. Sultan Hassanudin, Kot. Paniai Serani, Kota Ambon, Serani, Kota Ambon, Maluku Indonesia	1) Fresh Tuna 2) Frozen Tuna 3) Frozen Shrimp Fish 4) Frozen Demersal Fish	B	001/PS/PA/ACCP/PS/04/2023	24 Mei 2024	aktif
5	PT. Grand Hutan Indonesia	KOTA AMBON	Ferdia D. Sumantra	Perikanan/Pendukung Batu, Dusun Di, Desa Negeri Susantara Kiri Susantara, Kota Ambon, Maluku Indonesia	1) Fresh Tuna 2) Frozen Salted Cephalopods 3) Frozen Salted Fish	B	001/PS/PA/ACCP/PS/05/2023	02 Juni 2024	aktif
6	PT. Pinta Samudra Wajana	SERANGI	Rebekah Triandita	Jl. Ahmad Yani, Desa Wajana, Kecamatan Wajana, Kabupaten Serani, Maluku - Indonesia	1) Frozen Tuna	B	001/PS/PA/ACCP/PS/06/2023	03 JUNI 2024	aktif
7	PT. Cahaya Samudra Mandiri	KOTA AMBON	Willy Ela Umardani dan Anita Winita Pantriandita	Empangita Pelabuhan Susantara Timur Ambon, Jl. Sultan Hassanudin, Kot. Paniai Serani, Kota Ambon, Maluku Indonesia	1) Fresh Tuna,	C	001/PS/PA/ACCP/PS/07/2023	08 Sep 24	aktif
8	PT. Perikanan Indonesia	KOTA AMBON	Indah	C. Kupan Pura Tambora, Kot. Gubala, Kota Serani, Kota Ambon, Maluku Indonesia	1) Fresh Tuna 2) Frozen Cephalopods 3) Frozen Demersal Fish 4) Frozen Shrimp Fish 5) Frozen Tuna	B	001/PS/PA/ACCP/PS/11/2023	03 Oktober 2024	aktif
9	PT. Maluku Prima Sukses	MALAKU SERANGI	Ray Suprianto	Jl. Irian Jaya, Desa Sua Lela, Kabupaten Maluku Tengah, Maluku Indonesia	1) Fresh Tuna 2) Frozen Tuna	B	001/PS/PA/ACCP/PS/12/2023	01 DESEMBER 2024	aktif
10	PT. Cemerlang Laut Ambon	KOTA AMBON	Andharnas Rughini	Jl. Dr. Pridemba, Desa waspan 07-001, Kecamatan Teluk Ambon, Maluku Indonesia	1) Fresh Tuna 2) Frozen Tuna	B	001/PS/PA/ACCP/PS/13/2023	04 Februari 2025	aktif
11	PT. Maluku Prima Sukses	KOTA AMBON	Ray Suprianto	Jl. Dr. Lemessa No. 60, Desa Tana, Kota Teluk Ambon, Kota Ambon Maluku- Indonesia	1) Fresh Tuna 2) Frozen Tuna	A	001/PS/PA/ACCP/PS/14/2023	11 Maret 2025	aktif
12	PT. SAMUDRA INDI SERANGI	KOTA TELUK	Y. Henry HENDRIKUS	C. Dulah Raja Km.8 Desa Ragati, Kota Teluk Maluku	1) Frozen Cephalopods 2) Frozen Demersal Fish 3) Frozen Shrimp Fish	B	001/PS/PA/ACCP/PS/15/2023	11 Maret 2025	aktif

21	Wahana Lunak Indonesia	Indonesia	Indragiri	Assoc. Open, Universitas Seran Utama, Kabupaten Mukah Tengah, Kalimantan	(1) Presentasi (2) Presentasi (3) Presentasi	01/P/PA/ACC/P/16/2023 02/P/PA/ACC/P/16/2023 03/P/PA/ACC/P/16/2023	14 April 2023 01 Oktober 2023	0500
22	PT. Petrus Lunak Maluku	Indonesia	Raja Sapele	Tulih, Etno Sabahutu, Kab. Maluku Tengah, Maluku	(1) Presentasi	04/P/PA/ACC/P/16/2023	11 Juni 2023	0500
23	PT. Petrus Lunak	Indonesia	Indragiri	Organisasi Profesional Indragiri: Pusat Indragiri, Jl. Sultan Hassanudin, Kot. Panjang, Indragiri, Kec. Singkep, Kota Indragiri, Maluku	(1) Presentasi	05/P/PA/ACC/P/16/2023	08 Agustus 2023	0500
24	Indragiri Lunak Indonesia	Indonesia	Indragiri	Indragiri	(1) Presentasi	06/P/PA/ACC/P/16/2023	01 Desember 2023	0500
					(2) Presentasi	07/P/PA/ACC/P/16/2023		
					(3) Presentasi	08/P/PA/ACC/P/16/2023		
					(4) Presentasi	09/P/PA/ACC/P/16/2023		
25	Indragiri Lunak Indonesia	Indonesia	Indragiri	Jember S, Kecamatan Jember, Etno Sabahutu, Kab. Maluku Tengah Maluku	(1) Presentasi	10/P/PA/ACC/P/16/2023	04 Juni 2023	0500
26	Geddes Dewan Petanen	Indonesia	Indragiri	Indragiri	(1) Presentasi	11/P/PA/ACC/P/16/2023	01 Desember 2023	0500
					(2) Presentasi	12/P/PA/ACC/P/16/2023		
					(3) Presentasi	13/P/PA/ACC/P/16/2023		
27	Labuang Lunak Maluku	Indonesia	Indragiri	Jember S, Kecamatan Jember, Etno Sabahutu, Kab. Maluku Tengah Maluku	(1) Presentasi	14/P/PA/ACC/P/16/2023	01 Desember 2023	0500

Koordinator P2I

Hibban Suneth, ST, S.P.

Amboi, Desember 2023

Muhammad Hatta Arisandi, S.S.P., M.Si

LAMPIRAN .13

NILAI SURVEY KEPUASAN MASYARAKAT
BALAI KIPM AMBON
TAHUN 2023

TARGET	TRIWULAN	REALISASI NILAI	CAPAIAN
98%	I	90,4	107,61
	II	91,89	109,39
	III	94,52	112,52
	IV	97,29	115,82

Mengasisten
Kepala Balai KIPM Ambon
Muhaimin Krisandi



Peranggungjawab IKU

Lydia L. Sunardjo

LAMPIRAN .14



LAMPIRAN .15



LAPORAN KINERJA

TINGKAT KEBERHASILAN PELAYANAN DAN
PENGAWASAN DI WILAYAH PERBATASAN NEGARA
TRIWULAN IV 2023

Pusat Standardisasi
Sistem dan Kepatuhan

Triwulan IV Tahun 2023

BPPMHKP

BAB III. HASIL CAPAIAN

A. Pencapaian

Target Indikator Keberhasilan Pengawasan Sistem Perkarantinaan Ikan, Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan di wilayah perbatasan adalah 74%. Target wilayah perbatasan untuk dilakukan verifikasi keberhasilan tingkat pengawasan pada tahun 2023 adalah sebanyak 41 titik lokasi. Metode yang digunakan dalam verifikasi adalah secara *on site* (verifikasi langsung) dan verifikasi *on desk*.

1. Verifikasi Secara *On Site*

Pada triwulan IV tahun 2023 telah dilaksanakan verifikasi secara *on site* di 7 Lokasi yaitu, Marore, Miangas, Melonguane, Sebatik, Nunukan, Sota dan Saumlaki.

a. Hasil Penilaian Kepatuhan Pengawasan Perbatasan secara *On site* di 7 Wilker Perbatasan dapat di lihat pada Tabel 4 dibawah ini.

Tabel 4. Hasil Verifikasi Penilaian Kepatuhan Perbatasan TW IV Secara *on site* di 7 wilker

No	Wilker KIPM	Target	Nilai	Kriteria
1	Marore	70	79,62	Baik
2	Miangas	70	72,00	Baik
3	Melonguane	70	80,96	Sangat Baik
4	Sota	80	91,29	Sangat Baik
5	Sebatik	76	89,71	Sangat Baik
6	Nunukan	80	82,22	Baik
7	Saumlaki	73	86,55	Sangat Baik
Rata-rata			83,19	Baik

b. Hasil Temuan dan Proses Tindak lanjut

Selama pelaksanaan verifikasi secara *on site*, tim verifikator telah menemukan beberapa temuan ketidaksesuaian (LKS) di masing-masing wilker. Temuan tersebut sesuai rekomendasi Kepala Pusat Standardisasi Sistem dan Kepatuhan harus ditindaklanjuti oleh UPT dan Wilker yang bersangkutan sesuai waktu yang

9. Layanan pengaduan di wiker belum dilengkapi dengan SOP pengaduan dan kotak pengaduan.	Tuntas	Telah melengkapi layanan pengaduan dengan SOP pengaduan dan kotak pengaduan.
--	--------	--

7. Saumlaki

Temuan	Status Temuan	Rekomendasi Tindakan Perbaikan
1. Standar Operasional Prosedur (SOP) terbaru telah berdasarkan Per Kaban No. 27 tahun 2023 tentang Standar Pelayanan Publik Lingkup BKIPM dalam bentuk QR Code, namun belum dicetak dalam bentuk poster.	Tuntas	Pj. Wiker telah membuat usulan ke Kepala BPPMHKP Ambon, untuk dapat mencetak SOP dalam bentuk poster pelayanan sesuai Per Kaban No. 27 tahun 2023 untuk dipasang di ruang pelayanan.
2. Belum ada papan tarif/biaya tarif PNBP berdasarkan PP No.85 Tahun 2021	Masih dalam proses perbaikan	Tarif PNBP sesuai PP No. 85 Tahun 2021 telah dipasang di ruang pelayanan dengan ukuran yang dapat dibaca pada jarak 3 meter
3. Belum ada pagar pengaman kantor, sehingga kantor menjadi rawan	Masih dalam proses perbaikan	Kepala UPT telah membuat usulan dan RAB ke Sekretariat BKIPM terkait pembangunan pagar kantor Wiker Saumlaki
4. Belum ada nomor antrian	Masih dalam proses perbaikan	telah dibuatkan nomor antrian manual di Wiker Saumlaki
5. Laboratorium belum berjalan dengan baik, karena belum dilengkapi dengan peralatan dan bahan Laboratorium, minimal untuk pemeriksaan parasi, jamur dan organoleptik	Masih dalam proses perbaikan	UPT telah menyusun kebutuhan peralatan laboratorium dan bahan pemeriksaan minimal untuk parasit, jamur dan organoleptik
6. Lokasi kantor masih sepi dan belum banyak perkantoran disekitarnya, sehingga perlu pengamanan yang didukung pembangunan rumah jaga dan pos jaga	Masih dalam proses perbaikan	Kepala Balai telah membuat usulan beserta RAB terkait pembangunan rumah jaga dan pos jaga untuk mengamankan kantor

3. Hasil Penilaian Gabungan (On Site dan On Desk)

a. Penilaian gabungan antara verifikasi on site dan on desk

Tabel 6. Hasil verifikasi keberhasilan wilayah perbatasan triwulan IV 2023

No	Wilker KIPM	Target	Nilai	Kriteria
1	Sabang	70	74,08	Baik
2	Langsa	74	87,18	Sangat Baik
3	Simeuleu	75	80,86	Baik
4	Dumai	81	93,85	Sangat Baik
5	Selat Panjang	76	90,70	Sangat Baik
6	Tembilahan	75	90,45	Sangat Baik
7	Bengkalis	80	91,41	Sangat Baik
8	Natuna	73	93,13	Sangat Baik

No	Wilker KIPM	Target	Nilai	Kriteria
9	Moro	70	81,20	Baik
10	Anambas	71	90,39	Sangat Baik
11	TBK	71	91,45	Sangat Baik
12	Lagoi	70	80,86	Baik
13	Saguling	74	82,97	Baik
14	Punggur	74	82,38	Baik
15	Batu Ampar	76	85,20	Sangat Baik
16	Belakang Padang	74	84,98	Baik
17	Sekupang	72	82,55	Baik
18	Aruk	74	82,31	Baik
19	Jagol Babang	70	77,20	Baik
20	Entikong	82	90,28	Sangat Baik
21	Badau	70	80,55	Baik
22	Marore	70	79,62	Baik
23	Miangas	70	72,00	Baik
24	Melonguane	70	80,96	Sangat Baik
25	Sota	80	91,29	Sangat Baik
26	Panipahan	75	79,14	Baik
27	Kuala Tanjung	75	77,35	Baik
28	Mentawai	72	78,89	Baik
29	Wini	70	83,34	Baik
30	Motaain	73	84,58	Baik
31	Motamasin	73	75,37	Baik
32	Morotai	72	78,33	Baik
33	Sebatik	76	89,71	Sangat Baik
34	Nunukan	80	82,22	Baik
35	Skouw	74	81,57	Baik
36	Timika	78	82,29	Baik
37	Blak	70	87,90	Sangat Baik
38	Saumlaki	73	86,55	Sangat Baik
39	Nias	74	80,22	Baik

Lampiran II. Rekapitulasi per Unsur Penilaian

No	Wilker KIPM	Pengawasan (20%)	Pelayanan Sertifikasi Kesehatan Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (30%)	Komunikasi, Kerjasama dan Koordinasi (K3) serta Operasi Bersama (25%)	Fasilitas Sarana Prasarana Pelayanan dan Pegujian (10%)	Pelaksanaan Pelayanan Publik di Wilayah Perbatasan (10%)	SDM Perbatasan (5%)	Nilai Total
1	Sabang	17,60	30,00	11,88	6,00	6,00	2,60	74,08
2	Langsa	16,80	30,00	19,38	8,20	8,00	4,80	87,18
3	Simeuleu	16,00	24,86	20,00	7,40	9,00	3,60	80,86
4	Dumai	18,00	29,43	23,13	9,00	9,50	4,80	93,85
5	Selat Panjang	18,80	27,43	24,38	8,40	8,50	3,20	90,70
6	Tembilahan	18,00	28,57	21,88	8,60	9,00	4,40	90,45
7	Bengkalis	18,00	28,29	23,13	8,80	9,00	4,20	91,41
8	Natuna	19,20	28,86	24,38	9,60	7,50	3,60	93,13
9	Moro	18,40	29,43	16,88	7,60	6,50	2,40	81,20
10	Anambas	17,60	28,29	25,00	7,00	9,50	3,00	90,39
11	TBK	16,00	30,00	23,75	9,40	9,50	2,80	91,45
12	Lagoi	16,80		20,00	7,80	9,00	3,00	80,86
13	Sagulung	16,00	29,14	20,63	7,40	6,00	3,80	82,97
14	Punggur	15,20	30,00	19,38	7,80	6,00	4,00	82,38
15	Batu Ampar	17,60	28,07	20,63	8,40	6,50	4,00	85,20
16	Belakang Padang	17,60	30,00	16,88	7,40	9,50	3,60	84,98
17	Sekupang	17,20	30,00	18,75	7,00	6,00	3,60	82,55
18	Aruk	12,00	27,86	23,75	8,00	6,50	4,20	82,31
19	Jagoi Babang	11,20	26,57	23,13	6,20	6,50	3,60	77,20
20	Entikong	15,20	27,43	23,75	10,00	9,50	4,40	90,28
21	Badau	12,80	27,43	23,13	7,40	7,00	2,80	80,55
22	Marore	11,60	29,14	24,38	6,80	4,50	3,20	79,62
23	Miangas	11,60		25,00	6,40	5,00	2,40	72,00
24	Melonguane	12,40	28,29	24,38	8,00	4,50	3,40	80,96
25	Sota	17,60	29,14	23,75	9,40	8,00	3,40	91,29
26	Panipahan	16,00	29,14	17,50	6,40	7,50	2,60	79,14
27	Kuala Tanjung	14,40	30,00	16,25	7,80	6,50	2,40	77,35
28	Mentawai	14,80	29,14	18,75	7,00	6,00	3,20	78,89
29	Wini	15,20	25,71	23,13	8,40	7,50	3,40	83,34
30	Motaain	13,20	27,00	24,38	8,60	8,00	3,40	84,58
31	Motamasin	15,20	26,57	17,50	7,00	6,50	2,60	75,37
32	Morotai	17,20	24,00	20,63	8,20	5,50	2,80	78,33
33	Sebatik	13,60	29,14	23,75	8,20	8,50	4,60	89,71
34	Nunukan	13,60	28,57	21,25	8,60	7,00	3,20	82,22
35	Skouw	14,80		23,75	7,80	8,75	2,00	81,57
36	Timika	16,40	27,14	23,75	6,00	5,00	4,00	82,29
37	Biak	18,00	26,00	25,00	7,80	7,50	3,60	87,90
38	Saumlaki	16,40	27,43	23,13	9,00	7,00	3,60	86,55
39	Nias	16,00	29,14	19,38	6,60	6,50	2,60	80,22
40	Raja Ampat	16,00	26,57	23,13	6,40	7,00	2,20	81,30
41	Nipah Panjang	13,20	30,00	22,50	6,00	6,00	2,80	80,50
Rata-Rata		15,69	28,26	21,59	7,75	7,25	3,36	83,59
Persentase		78,44	94,19	86,34	77,51	72,50	67,22	

1/4

GIAT SSK

Verifikasi Kesiapan Tingkat Keberhasilan Pengawasan dan Pelayanan di Wilayah Perbatasan Wilayah KIPM Subaric dan Persebaran Balai KIPM Tersebut
Subaric (10/09/2023 - 11/09/2023)

PUSAT STANDARDISASI SISTEM DAN KEPATUHAN

ASASIN BERAKHLAK

[@Pusat_SSK_BKPPN](#)
[@Pusat_SSK_BKPPN](#)
[@Pusat_SSK_BKPPN](#)

GIAT SSK

Verifikasi Penguasaan Sistem Perkarantinaan Ikan, Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Wilayah Perbatasan Wilker Seumedi Balai KIPM Arben
Seumedi, 04 - 11 September 2023

PUSAT STANDARDISASI SISTEM DAN KEPATUHAN

ASASIN BERAKHLAK

[@Pusat_SSK_BKPPN](#)
[@Pusat_SSK_BKPPN](#)
[@Pusat_SSK_BKPPN](#)

LAMPIRAN .16



RINGKASAN EKSEKUTIF

Pelaksanaan kegiatan *Quality Assurance* oleh BKIPM dilakukan terhadap sektor hulu hilir hasil perikanan bertujuan untuk memverifikasi sistem pengendalian mutu hasil perikanan budidaya dan perikanan tangkap yang kemudian dapat berdampak terhadap terintegrasinya dengan sektor hilir hasil perikanan sebagai satu kesatuan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan. Keberhasilan pelaksanaan *Quality Assurance* dapat meningkatkan kepercayaan Otoritas Kompeten (BKIPM) dalam memberikan jaminan hasil perikanan yang dipasarkan domestik maupun ekspor memenuhi persyaratan nasional dan internasional.

Salah satu target kegiatan *Quality Assurance* adalah Pelabuhan Perikanan Nusantara Tual merupakan salah satu dari 6 (enam) Pelabuhan prioritas dalam mendukung program terobosan Kementerian Kelautan dan Perikanan khususnya penerapan kebijakan perikanan terukur berbasis kuota untuk keberlanjutan ekologi, peningkatan PNBP dan kesejahteraan masyarakat. Untuk memastikan bahwa sistem yang digunakan sesuai dengan standar/regulasi yang ditetapkan pada operasional pelayanan pada Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) Tual terhadap stake holder dan pelaku usaha perikanan tangkap, maka pada dilakukan verifikasi *Quality Assurance* perikanan tangkap.

Hasil perhitungan hasil verifikasi *Quality Assurance* pada sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan tangkap pada Pelabuhan Perikanan Nusantara Tual mendapatkan nilai **71,6** dengan kategori grade C (Cukup). Untuk kapal pembeku mendapat nilai **39,6** dengan kategori non grade (tidak dapat diterima) dan kapal non pembeku mendapat nilai **44,0** dengan kategori non grade (tidak dapat diterima).

Kata Kunci : quality assurance, PPN Tual, Kapal Pembeku, Kapal Non Pembeku

2.2. Hasil

2.2.1. Gambaran Umum Pelabuhan Perikanan Nusantara Tual

Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) Tual berada di Dusun Dumar, Desa Tual, Kecamatan Pulau Dullah Selatan, Kota Tual, Provinsi Maluku pada posisi 5°36'59.98" LS dan 132°44'27.26" BT, dibangun sejak tahun 1999 dibawah Departemen Pertanian dan resmi mulai beroperasi pada tahun 2000. PPN Tual berbatasan disebelah Barat dengan Laut Banda dan Timur dengan Selat Nerong relatif dekat dengan WPPNRI 714 Laut Banda dan WPPNRI 718 Laut Arafura.

Luas lahan PPN Tual mencapai 16,117 Ha yang terdiri dari : 1) kawasan existing seluas 6,117 Ha yang telah dibangun sarana dan prasarana untuk mendukung pelayanan kepada stakeholder; 2) kawasan pembangunan dan pengembangan industri perikanan seluas 10 Ha yang akan disewakan kepada pihak stakeholder yang berminat berinvestasi di PPN Tual.

PPN Tual dilengkapi dengan fasilitas gedung kantor administrasi, balai pertemuan, tempat perbaikan jaring, tempat pelelangan ikan, cold storage, mes karyawan, lampu navigasi, bak penampungan air bersih, tangki timbul BBM, pos dermaga. Selain itu, PPN Tual didukung dengan fasilitas dermaga sepanjang 176 m x 6 m. Foto satelit kawasan PPN Tual dapat dilihat pada Gambar 1.



Gambar 1. Peta Lokasi PPN Tual

Tabel 1. Hasil Verifikasi

No.	Kriteria Sertifikat	Nama Kapal	Total skor Σ (nilai x bobot)	Nilai Akhir	Tingkat Pemenuhan Standar
1.	Sertifikat CPIB (D)	IGP 08	44.0	57.0	Tidak memenuhi standar
2.	Non grade	Nok Lutfi	39.6	49.5	Tidak memenuhi standar

No.	Aspek Kriteria	Bobot Kapal Non Pembeku	Bobot Kapal Pembeku	Kapal IGP 08 (Kapal Non Pembeku)	Kapal Nok Lutfi (Kapal Non Pembeku)
1.	Administratif	5	5	60 %	20 %
2.	Persyaratan fasilitas, peralatan dan prosedur penanganan serta pembongkaran ikan dari kapal perikanan	20	20	75 %	62.5 %
3.	Standar fasilitas penanganan dan penyimpanan ikan di kapal perikanan	45	40	52.2%	44.25 %
4.	Standar prosedur penanganan dan penyimpanan ikan di kapal perikanan	25	20	28 %	42 %
5.	Setiap kapal yang melakukan kegiatan pengolahan ikan dan penyimpanan beku di kapal perikanan menerapkan prinsip HACCP		15	-	0 %

Hasil penilaian verifikasi quality assurance pada kapal yang telah memiliki sertifikat CPIB terdapat inkonsistensi penerapan standar. Inkonsistensi ditemukan pada aspek teknis yaitu perlengkapan yang dipakai oleh ABK kapal seperti tidak ada SOP penanganan dan penyimpanan ikan yang baik diatas kapal, baju dan sepatu both dalam

IV. Penutup

4.1 Kesimpulan

Secara umum penerapan pengendalian Sistem Jaminan Mutu Keamanan Hasil Perikanan (SJM/KHP) di Pelabuhan Perikanan Nusantara Tual sudah dilakukan, namun hasil penerapan pengendalian SJM/KHP tidak didokumentasikan dengan baik (tidak ada rekaman) dan perlu peningkatan SDM melalui pelatihan secara yang terprogram dengan baik.

Jumlah Kapal yang memiliki Sertifikat Cara Penanganan Ikan yang Baik (CPIB) sampai dengan Tahun 2023 berjumlah 6 Kapal di Pelabuhan Perikanan Nusantara Tual, sehingga perlu dilakukan sosialisasi tentang Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan kepada Pemilik Kapal.

Berdasarkan perhitungan hasil verifikasi Quality Assurance pada sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan tangkap pada Pelabuhan Perikanan Nusantara Tual mendapatkan nilai **71,6** dengan kategori grade C (Cukup). Untuk kapal pembeku mendapat nilai **39,6** dengan kategori non grade (tidak dapat diterima) dan kapal non pembeku mendapat nilai **44,6** dengan kategori non grade (tidak dapat diterima).

4.2 Saran

Berikut saran perbaikan terhadap akar permasalahan dan tidak kebidakkonsistenan yang ditemukan, yaitu :

- a. Ketersediaan peraturan-peraturan, regulasi internasional yang terkait persyaratan SJM/KHP seperti *codex alimentarius*.
- b. Pelatihan organoleptik bagi P3T/AP3T yang belum terlatih sebagai panelis organoleptik.
- c. Sosialisasi ulang petunjuk teknis/prosedur tentang pengendalian Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan bagi P3T/AP3T PPN Tual.
- d. Meningkatkan Sosialisasi tentang pengendalian Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan kepada pemilik kapal.
- e. Meningkatkan pelatihan atau sosialisasi Cara Penanganan Ikan yang Baik (CPIB) dan Ketrampilan Penanganan Ikan bagi Awak Kapal.
- f. PPN Tual harus melakukan pengujian terhadap air dan es yang digunakan memenuhi persyaratan untuk air minum.

- g. PPN Tual menyediakan fasilitas terhadap pengendalian terhadap hawan/bintang pengganggu dibagian Dermaga untuk menghindari kontaminasi pada saat kegiatan pembongkaran ikan.
- h. PPN Tual melakukan pengujian terhadap air dan es yang digunakan sehingga memenuhi persyaratan untuk air minum.



2023

LAPORAN QUALITY ASSURANCE

Pelabuhan Perikanan Nusantara Ambon



Balai KIPM Ambon

RINGKASAN EKSEKUTIF

Pelaksanaan kegiatan *Quality Assurance* oleh BKIPM dilakukan terhadap sektor hulu hilir hasil perikanan bertujuan untuk memverifikasi sistem pengendalian mutu hasil perikanan budidaya dan perikanan tangkap yang kemudian dapat berdampak terhadap terintegrasinya dengan sektor hilir hasil perikanan sebagai satu kesatuan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan. Keberhasilan pelaksanaan *Quality Assurance* dapat meningkatkan kepercayaan Otoritas Kompeten (BKIPM) dalam memberikan jaminan hasil perikanan yang dipasarkan domestik maupun ekspor memenuhi persyaratan nasional dan internasional.

Salah satu target kegiatan *Quality Assurance* adalah Pelabuhan Perikanan Nusantara Ambon yang meruapakan salah satu dari 58 lokasi usaha perikanan yang menerapkan *quality assurance* sesuai standar, sistem, dan regulasi dalam mendukung program terobosan Kementerian Kelautan dan Perikanan khususnya penerapan kebijakan penangkapan ikan secara terukur berbasis kuota untuk keberlanjutan ekologi, peningkatan PNBP dan kesejahteraan masyarakat. Verifikasi Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (SJKMHP) melalui *quality assurance* pada Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) Ambon adalah untuk membuktikan atau mengkonfirmasi melalui pengujian, penilaian, dan evaluasi untuk memastikan bahwa penerapan SJKMHP telah dilaksanakan sesuai dengan standar nasional dan internasional yang berlaku.

Hasil perhitungan hasil verifikasi *Quality Assurance* pada sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan tangkap pada PPN Ambon mendapatkan nilai **75** dengan kategori grade C (Cukup). Untuk kapal non pembeku masing-masing mendapat nilai **66,5** dan **67,5** dengan kategori non grade (dapat diterima).

Kata Kunci : *quality assurance*, PPN Ambon, Kapal Non Pembeku

2.2. Hasil

2.2.1. Gambaran Umum Pelabuhan Perikanan Nusantara Ambon

Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) Ambon berada di Kelurahan Batu Merah, Kecamatan Sirimau, Kota Ambon, Provinsi Maluku pada posisi $03^{\circ}40'32.05''\text{LS}$ dan $128^{\circ}11'20.36''\text{BT}$, dibangun sejak tahun 1984/1985-1986 dan uji coba pelabuhan pada Desember. PPN Ambon untuk memberikan pelayanan kepada armada penangkapan ikan WPPNRI 714 Laut Banda dan WPPNRI 715 Laut Seram.

Wilayah Pengoperasian PPN Ambon meliputi : a) wilayah kerja daratan seluas 3,53 Ha dan wilayah kerja perairan seluas 48,60 Ha; b) wilayah pengoperasian yang terdiri dari daratan seluas 29,848 Ha dan perairan seluas 155,22 Ha.

PPN Ambon dilengkapi dengan fasilitas gedung kantor administrasi, kantor syahbandar, tempat pelelangan ikan, tangki BBM, bak penampungan air bersih, pabrik es, sarana komunikasi dan informasi, balai pertemuan nelayan, ruang penyuluhan, toilet umum, tempat ibadah, cold storage, mes karyawan, lampu navigasi, pos dermaga. Selain itu, PPN Ambon didukung dengan fasilitas dermaga sepanjang 498 m x 6 m. Foto satelit kawasan PPN Ambon dapat dilihat pada Gambar 1.



Gambar 1. Peta Lokasi PPN Ambon

Sepanjang tahun 2022 tercatat sebanyak 71 kapal yang melakukan aktivitas di PPN Ambon dan pada tahun 2023 (per Juni 2023) sebanyak 55 kapal, yang diantaranya tercatat 13 kapal telah tersertifikasi CPIB dan 13 Awak Kapal telah bersertifikat CPIB melalui pelaksanaan bimbingan teknis (sebagai pengganti SKPI).

Adapun data aktivitas kapal pada Pelabuhan Perikanan Nusantara Ambon dapat dilihat pada Lampiran 1.

2.2.2 Nilai Hasil Verifikasi

Berdasarkan perhitungan hasil verifikasi *Quality Assurance* pada sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan tangkap pada Pelabuhan Perikanan Nusantara Ambon mendapatkan nilai 75 dengan kategori grade C (Cukup). Untuk kapal non pembeku masing-masing mendapat nilai 66,5 dan 67,5 dengan kategori non grade (dapat diterima). Hasil verifikasi dapat dilihat pada Tabel 1 di bawah ini.

Tabel 1. Hasil Verifikasi

No.	Kriteria Sertifikat	Nama Kapal	Total skor Σ (nilai x bobot)	Nilai Akhir	Tingkat Pemenuhan Standar
1.	Non grade	KM. Rajawali Satu	66,5	68,25	Kurang memenuhi standar
2.	Non grade	KM. Kurnia Ilahi 04	67,5	68,75	Kurang memenuhi standar

No.	Aspek Kriteria	Bobot Kapal Non Pembeku	Kapal KM. Rajawali Satu (Kapal Non Pembeku)	Kapal Kurnia Ilahi 04 (Kapal Non Pembeku)
1.	Aspek Administratif	5	20 %	20 %
2.	Aspek Teknis 1 (Persyaratan fasilitas, peralatan dan prosedur penanganan serta pembongkaran ikan dari kapal perikanan)	20	75 %	75 %
3.	Aspek Teknis 2 (Standar fasilitas penanganan dan penyimpanan ikan di kapal perikanan)	45	91.1%	93,3 %
4.	Aspek Teknis 3 (Standar prosedur penanganan dan penyimpanan ikan di kapal perikanan)	25	38 %	38 %

IV. PENUTUP

4.1 Kesimpulan

Secara umum penerapan pengendalian Sistem Jaminan Mutu Keamanan Hasil Perikanan (SJMHP) di Pelabuhan Perikanan Nusantara Ambon sudah dilakukan, namun diperlukan adanya peningkatan SDM P3T/AP3T melalui pelatihan internal secara yang terprogram dengan baik.

Jumlah Kapal yang memiliki Sertifikat Cara Penanganan Ikan yang Baik (CPIB) sampai dengan Tahun 2023 berjumlah 13 Kapal dari total 55 kapal yang terdaftar di Pelabuhan Perikanan Nusantara Ambon, sehingga perlu dilakukan sosialisasi tentang Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan kepada Pemilik Kapal.

Berdasarkan perhitungan hasil verifikasi *Quality Assurance* pada sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan tangkap pada Pelabuhan Perikanan Nusantara Ambon mendapatkan nilai 75 dengan kategori grade C (Cukup). Untuk kapal non pembeku mendapat nilai 66,5 dan 67,5 dengan kategori grade D (cukup - dapat diterima).

4.2 Saran

Berikut saran perbaikan terhadap akar permasalahan dan tidak ketidakkonsistenan yang ditemukan, yaitu :

- a. Ketersediaan peraturan-peraturan, regulasi internasional yang terkait persyaratan SJMHKP seperti *codex alimentarius*.
- b. Pelatihan organoleptik bagi P3T/AP3T yang belum terlatih sebagai panelis organoleptik
- c. Sosialisasi petunjuk teknis/prosedur tentang pengendalian Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan bagi P3T/AP3T PPN Ambon agar dilakukan secara terprogram
- d. Meningkatkan Sosialisasi tentang pengendalian Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan kepada pemilik kapal.
- e. Meningkatkan pelatihan atau sosialisasi Cara Penanganan Ikan yang Baik (CPIB) dan Ketrampilan Penanganan Ikan bagi Awak Kapal.

LAMPIRAN .17

IP ASN SEMESTER II TAHUN 2023 (SATKER)

No	Unit Kerja	Jumlah Pegawai yang Diikuti	Kinerja (Indikator 300)		Kinerja (Indikator 400)		Kinerja (Indikator 500)		Kinerja (Indikator 600)		S21K	Bekas gen
			IP	Persentase	IP	Persentase	IP	Persentase	IP	Persentase		
16	BALAI KIRI BUNTAI	31	2124	87,76 %	2267	84,71 %	25	83,33 %	5	100 %	84,21	TAGSI
17	BALAI KIRI BUNTAI	36	2147	89,08 %	2159	89,97 %	24	83,33 %	4	100 %	89,94	TAGSI
18	BALAI KIRI LAJANG	40	2102	84,06 %	2426	87,36 %	25	83,33 %	5	100 %	85,87	TAGSI
19	BALAI KIRI AMBON	35	2175	88,86 %	2311	86,31 %	25	83,33 %	5	100 %	89,23	TAGSI
20	BALAI KIRI KATANDU	35	2048	81,85 %	2614	89,54 %	25	83,33 %	5	100 %	85,88	TAGSI
21	BALAI KIRI TAMBUNG PIRANG	30	2043	88,50 %	2607	89,88 %	25	83,33 %	5	100 %	89,5	TAGSI
22	BALAI KIRI TAMBUNG	31	1940	78,34 %	2143	84,83 %	25	83,33 %	4	100 %	81,26	TAGSI
23	STASIUN KIRI TALIBABANG	32	2034	85,38 %	2672	90,5 %	25,31	84,37 %	5	100 %	90,88	TAGSI
24	STASIUN KIRI BANGSUNG	25	2036	89,84 %	261	100 %	24,4	81,47 %	5	100 %	92,26	SAMBAT TAGSI
25	STASIUN KIRI MENDUNG	16	2027	81,68 %	40	100 %	19	83,33 %	5	100 %	90,57	TAGSI
26	STASIUN KIRI PONTIENAN	44	2037	89,28 %	271	92,76 %	25	83,33 %	5	100 %	90,67	TAGSI
27	STASIUN KIRI HARAU	21	2026	89,2 %	2618	89,88 %	24,32	81,07 %	5	100 %	88,87	TAGSI
28	STASIUN KIRI MAYAN	33	1977	79,00 %	40	100 %	25	83,33 %	5	100 %	89,77	TAGSI
29	STASIUN KIRI PASIRANG	33	2049	81,82 %	2746	93,85 %	25	83,33 %	4	100 %	89,96	TAGSI
30	STASIUN KIRI ANAS	37	2122	84,08 %	2628	90,5 %	25	83,33 %	5	100 %	90,48	TAGSI



Kepala Balai KIRM Ambon,

Muhammad Hatta Arisandi, S.St.Pi., M.Si

LAMPIRAN .18



04 Januari 2023

Nomor : B.48/BPPMHKP.1/RC.610/I/2024
Lampiran : 1 berkas
Perihal : Hasil Rekonsiliasi Kinerja TA 2023 UPT Lingkup BPPMHKP

Yth.

1. Kepala Pusat Karantina
2. Kepala Pusat Pengendalian Mutu
3. Kepala Pusat Standardisasi, Sistem dan Kepatuhan
4. Kepala UPT lingkup BKIPM

di
tempat

Dalam rangka monitoring dan evaluasi kinerja lingkup BKIPM, sesuai surat Sekretariat BPPMHKP nomor B.3379/BPPMHKP.1/RC.610/XI/2023 tanggal 07 November 2023 tentang Pemenuhan Dokumen Rekonsiliasi Kinerja TA 2023 UPT Lingkup Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP), bersama ini disampaikan hal-hal sebagai berikut:

1. Rekonsiliasi Kinerja ditujukan untuk melihat aspek kepatuhan, kesesuaian, ketercapaian serta ketepatan pelaporan atas kinerja level 2 di seluruh unit kerja lingkup UPT BPPMHKP dalam hal meningkatkan kualitas evaluasi akuntabilitas sehingga dapat menggambarkan tingkat akuntabilitas unit kerja yang dievaluasi dan dapat dimanfaatkan sebagai umpan balik (*feedback*) perbaikan perencanaan kinerja, penerapan manajemen kinerja, dan peningkatan capaian kinerja unit kerja secara berkelanjutan.

Hasil evaluasi Rekonsiliasi Kinerja ini akan melengkapi hasil evaluasi penilaian mandiri SAKIP yang dilakukan Inspektorat Jenderal (*Self Assessment*) dengan harapan BPPMHKP akan memiliki gambaran kualitas implementasi SAKIP secara menyeluruh di seluruh Unit Kerja

2. Sehubungan dengan hal tersebut, hasil penilaian rekonsiliasi kinerja per Satker (Pusat dan UPT) lingkup BPPMHKP adalah sebagai berikut :

No.	Unit kerja level 2	Nilai Rekonsiliasi Kinerja
1	Balai BPPMHKP Surabaya I	98.15
2	Stasiun BPPMHKP Pekanbaru	98.12
3	Balai BPPMHKP Balikpapan	98.04
4	Balai BPPMHKP Mataram	98.01
5	Stasiun BPPMHKP Yogyakarta	97.75
6	Stasiun BPPMHKP Bandung	97.70
7	Balai BPPMHKP Banjarmasin	97.67

No.	Unit kerja level 2	Nilai Rekonsiliasi Kinerja
8	Stasiun BPPMHKP Batam	97.57
9	Stasiun BPPMHKP Cirebon	97.45
10	Sekretariat BPPMHKP	97.36
11	Balai Uji Standar	97.10
12	Stasiun BPPMHKP Aceh	97.01
13	Balai BPPMHKP Entikong	96.98
14	Balai BPPMHKP Surabaya II	96.94
15	Balai BPPMHKP Manado	96.71
16	Stasiun BPPMHKP Padang	96.22
17	Stasiun BPPMHKP Kupang	96.07
18	Stasiun BPPMHKP Jambi	95.53
19	Pusat SSK	95.37
20	Stasiun BPPMHKP Pontianak	95.20
21	Balai BPPMHKP Semarang	94.94
22	Stasiun BPPMHKP Medan II	94.75
23	Stasiun BPPMHKP Palembang	94.33
24	Balai BPPMHKP Tarakan	94.24
25	Stasiun BPPMHKP Gorontalo	93.93
26	Pusat Karantina Ikan	93.27
27	Balai BPPMHKP Denpasar	91.36
28	Stasiun BPPMHKP Temate	90.96
29	Pusat PM	90.74
30	Balai BPPMHKP Jakarta II	89.22
31	Balai BPPMHKP Ambon	88.55
32	Stasiun BPPMHKP Merak	88.30
33	Stasiun BPPMHKP Luwuk Banggai	87.92
34	Balai Besar BPPMHKP BPPMHKP Jakarta I	87.85
35	Balai Besar BPPMHKP BPPMHKP Makassar	87.13
36	Balai BPPMHKP Medan I	87.12
37	Stasiun BPPMHKP Bima	85.00
38	Stasiun BPPMHKP Bengkulu	84.92
39	Stasiun BPPMHKP Bau-Bau	84.76
40	Stasiun BPPMHKP Pangkal Pinang	82.47
41	Stasiun BPPMHKP Palangkaraya	82.28
42	Stasiun BPPMHKP Tanjung Balai Asahan	77.71
43	Stasiun BPPMHKP Kendari	74.76
44	Stasiun BPPMHKP Mamuju	74.43
45	Balai BPPMHKP Tanjung Pinang	73.91
46	Stasiun BPPMHKP Palu	71.33
47	Balai BPPMHKP Jayapura	70.32
48	Stasiun BPPMHKP Sorong	69.53
49	Stasiun BPPMHKP Tahuna	67.99
50	Stasiun BPPMHKP Merauke	65.53
51	Balai BPPMHKP Lampung	60.89

3. Kami menyampaikan ucapan terima kasih dan penghargaan atas pencapaian indikator kinerja Nilai Rekonsiliasi Kinerja untuk Satker lingkup BPPMHKP yang telah mencapai target yang telah ditetapkan pada tahun 2023.
4. Selanjutnya setiap satuan kerja (Pusat dan UPT) lingkup BPPMHKP, khususnya untuk 14 Satker dengan masih dibawah target (**S85**) diminta untuk melakukan perbaikan dalam hal pengelolaan dan pelaporan kinerja agar dapat mencapai target indikator kinerja Nilai Rekonsiliasi Kinerja pada tahun 2024;
5. Detail lembar kerja Evaluasi dari hasil penilaian rekonsiliasi data capaian dan pelaporan kinerja UPT lingkup BPPMHKP Tahun 2023 dapat diunduh pada link : s.id/LKE_Rekon_Kinerja_2023.

Demikian disampaikan. atas perhatian Saudara diucapkan terima kasih.

Sekretaris Badan Karantina Ikan,
Pengendalian Mutu, dan
Keamanan Hasil Perikanan.



Ditandatangani
Secara Elektronik

Hari Maryadi

Tembusan :

1. Plt. Kepala Badan BPPMHKP

LAMPIRAN .19

KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN INSPEKTORAT JENDERAL

NOTA DINAS
NOMOR 1635/ITJ.0/TU.140/X/2023

Yth. : 1. Kepala Biro lingkup Sekretariat Jenderal
2. Sekretaris Ditjen/Badan lingkup KKP
Dari : Sekretaris Inspektorat Jenderal
Hal : Capaian IKU "Batas Tertinggi Nilai Temuan LHP BPK atas Laporan Keuangan KKP" dan "Persentase Jumlah Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk Perbaikan Kinerja Lingkup KKP"
Tanggal : 10 Oktober 2023

Dalam rangka penyusunan Laporan Kinerja (LKj) lingkup KKP periode Triwulan III Tahun 2023, bersama ini disampaikan capaian IKU "Batas Tertinggi Nilai Temuan LHP BPK atas Laporan Keuangan" dan IKU "Persentase Jumlah Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja" lingkup KKP sebagaimana berikut:

1. Realisasi capaian IKU "Batas Tertinggi Nilai Temuan LHP BPK atas Laporan Keuangan KKP" diperoleh dari jumlah nilai temuan BPK pada Laporan Keuangan KKP Tahun 2022 yang dibandingkan dengan jumlah realisasi anggaran KKP Tahun 2022.
2. Berdasarkan hasil pengukuran kinerja, capaian IKU "Batas Tertinggi Nilai Temuan LHP BPK atas Laporan Keuangan KKP" sebesar 0,12%, realisasi tersebut melampaui target yang ditetapkan sebesar $\leq 1\%$. Adapun rincian capaian dari masing-masing Eselon I lingkup KKP disampaikan pada lampiran 1.
3. Realisasi capaian IKU "Persentase Jumlah Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Lingkup KKP" periode Triwulan III Tahun 2023 diperoleh dari hasil tindak lanjut atas Laporan Hasil Pengawasan (LHP) Itjen KKP yang diterbitkan pada periode Triwulan IV Tahun 2022 sampai dengan Triwulan II Tahun 2023 dengan tindak lanjut rekomendasi LHP yang berstatus tuntas.
4. Berdasarkan hasil pengukuran kinerja, capaian IKU persentase jumlah rekomendasi hasil pengawasan yang telah ditindaklanjuti (tuntas) pada periode pengukuran hingga periode Triwulan III Tahun 2023 lingkup KKP sebesar 93,17% (tuntas 1.568 dari 1.683 rekomendasi). Realisasi tindak lanjut hasil

pengawasan (tuntas) tersebut melampaui target yang ditetapkan di Triwulan III Tahun 2023 yaitu sebesar 75%. Angka capaian tindak lanjut hasil pengawasan ltjen dari masing-masing unit Eselon I sampai dengan Triwulan III Tahun 2023 disajikan pada Lampiran 2.

Demikian disampaikan, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.



Ditandatangani
Secara Elektronik

Ivy Silfia Irani

Tembusan:
Inspektur Jenderal

LAMPIRAN .20

Lampiran 1 Nota Dinas
 Nomor : 1635/ITJ.0/TU.140/X/2023
 Tanggal: 10 Oktober 2023

Rincian Realisasi IKU "Batas Tertinggi Nilai Temuan LHP BPK atas Laporan Keuangan KKP" Tahun 2023

No	Unit Kerja	Realisasi Anggaran (Rp)	Nilai Temuan BPK (Rp)	Target (%)	Realisasi (%)	% Capaian
1	Sejten	522.851.112.169	68.482.499	≤1	0,01%	199,99
2	Itjen	73.623.936.137	-	≤1	0,00%	200,00
3	Ditjen Perikanan Tangkap	721.340.693.780	1.222.068.168	≤1	0,17%	199,83
4	Ditjen Perikanan Budidaya	944.650.891.776	3.601.915.382	≤1	0,38%	199,62
5	Ditjen PSDKP	775.747.149.360	258.553.779	≤1	0,03%	199,97
6	Ditjen PDSPKP	314.524.616.688	815.841.395	≤1	0,26%	199,74
7	Ditjen PRL	350.776.773.111	657.594.636	≤1	0,19%	199,81
8	BRSDMKP	1.251.888.310.703	36.569.100	≤1	0,003%	199,99
9	BKIPM	442.583.912.332	-	≤1	0,00%	200,00
TOTAL		5.397.787.396.056	6.661.024.959	<1	0,12%	199,88

Keterangan:

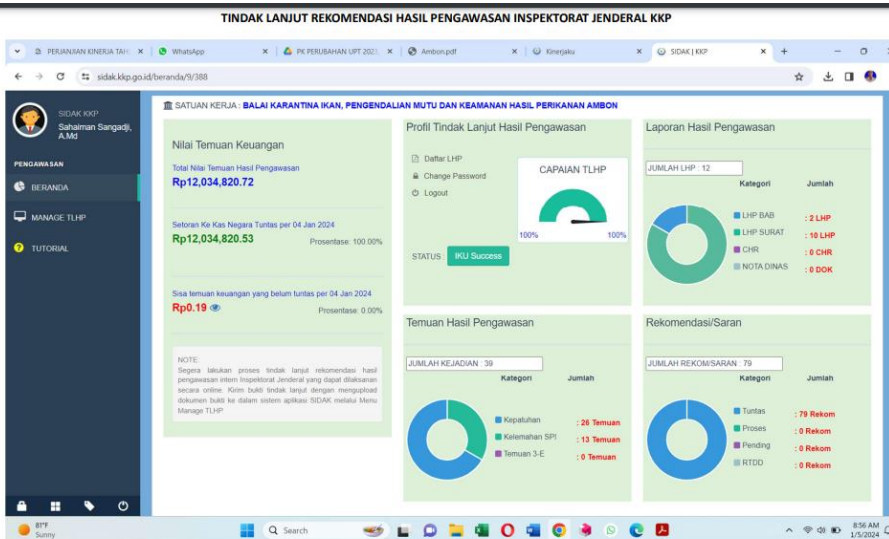
1. Realisasi anggaran (audited) Tahun 2022
2. Nilai temuan BPK atas LK KKP Tahun 2022
3. Realisasi IKU adalah nilai temuan BPK dibandingkan dengan realisasi anggaran (audited) Tahun 2022
4. Perhitungan % capaian adalah $[1+(1 - \text{realisasi/target})]*100$

Lampiran 2. Nota Dinas
 Nomor : 1635/ITJ.0/TU.140/X/2023
 Tanggal: 10 Oktober 2023

Data Rekapitulasi Capaian IKU "Persentase Jumlah Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan Untuk Perbaikan Kinerja Lingkup KKP" Triwulan III Tahun 2023

No	Unit Kerja	Jumlah Rekomendasi	Tindak Lanjut (Tuntas)	% Tuntas	Sisa Rekomendasi	Sisa Rekomendasi (%)
1	Sejten	22	22	100,00 %	0	0,00%
2	BPPSDMKP	249	230	92,37%	19	7,63%
3	Ditjen Perikanan Tangkap	259	227	87,64%	32	12,36%
4	Ditjen PSDKP	105	97	92,38%	8	7,62%
5	Ditjen Perikanan Budi Daya	286	279	97,55%	7	2,45%
6	Ditjen PKRL	324	314	96,91%	10	3,09%
7	Ditjen PDSPKP	68	63	92,65%	5	7,35%
8	BPPMHKP	271	254	93,73%	17	6,27%
9	Itjen	99	82	82,83%	17	17,17%
TOTAL		1.683	1.568	93,17%	115	6,83%

LAMPIRAN .21



LAMPIRAN .22

INDIKATOR PELAKSANAAN ANGGARAN TAHUN 2023 BALAI KIPM AMBON

NO	KODE KPPN	KODE BA	KODE SATKER	URAIAN SATKER	KETERANGAN	KUALITAS PEENCANAAN ANGGARAN		KUALITAS PELAKSANAAN ANGGARAN				KUALITAS HASIL PELAKSANAAN ANGGARAN		NILAI TOTAL	KONVERSI BOBOT	NILAI AKHIR (NILAI TOTAL/KONVERSI BOBOT)
						REVISI DIPA	DEVIASI HALAMAN II DIPA	PENYERAPAN ANGGARAN	BELANJA KONTRAKTUAL	PENYELESAIAN TAGIHAN	PENGELUARAN UP DAN TUP	DISPENSASI SPN	CAPAIAN OUTPUT			
1	061	032	649750	BALAI KARANTINA RAK, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN AMBON	Nilai	100,00	54,56	99,78	93,00	90,00	99,16	100,00	100,00	93,63	100%	93,63
					Bobot	10	10	20	10	10	10	5	25			
					Nilai Akhir	10,00	5,46	19,96	9,30	9,00	9,92	5,00	25,00			
					Nilai Aspek	77,28				96,39			100,00			

Kasubbag. Umum
Balai KIPM Ambon

Irwani Fahry Fakaubun, SE.,M.Si



Korwil Balai KIPM Ambon

Muhammad Hafid Arisandi, S.St.Pi.,M.Si

LAMPIRAN .23

Screenshot Nilai Kinerja Anggaran Pada Aplikasi SMART DJA Kementeriann Keuangan

LAPORAN KINERJA ANGGARAN TAHUNAN
(032) KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
(13) BADAN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN
(649750) BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN AMBON
TAHUN ANGGARAN 2023

Tugas Pokok
(Berisi tugas pokok satuan kerja)

Ekoran Output Utama
(Berisi output strategis/utama satuan kerja)

Pencapaian Kinerja
(Berisi uraian dan penjelasan terkait Nilai Kinerja dan variabel-variabel yang perlu dioptimalkan untuk meningkatkan pencapaian kinerja)

Nilai Kinerja

85,91
Baik

Indikator	Nilai
Persiapan	99,99
Konsistensi	99,99
CRO	100
Efisiensi	6,46
Nilai ES	81,14

Pagu dan Realisasi

Kategori	Nilai (Rp)
Pagu	11.604.000
Realisasi	11.387.797

Kendala
(Berisi uraian dan penjelasan terkait kendala yang dihadapi dalam pencapaian Kinerja)



Kepala Balai KIPM Ambon

Muhammad Halta Arisandi, S.St.Pi., M.Si

Kasubbing Umum
Balai KIPM Ambon

Irawan Fahry Fakaubun, SE., M.Si

LAMPIRAN .24



**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN PENGENDALIAN DAN PENGAWASAN MUTU
HASIL KELAUTAN DAN PERIKANAN**

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16
JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041
TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3513282
LAMARAN www.kkp.go.id

Nomor : B.47/BPPMHKP.1/PL.760/I/2024 4 Januari 2024
Lampiran : 1 (Satu) lembar
Hal : Capaian IKU Tingkat Kepatuhan PBJ TA.2023

Yth.

1. Plt. Kepala Pusat Karantina Ikan;
2. Plt. Kepala Pusat Pengendalian Mutu;
3. Kepala Pusat Standardisasi Sistem dan Kepatuhan;
4. Kepala UPT Lingkup BPPMHKP.

di

Tempat

Dalam rangka penyusunan Laporan Kinerja (LKJ) lingkup Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP) Tahun 2023, bersama ini disampaikan capaian IKU Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa Lingkup BPPMHKP dengan rincian sebagai berikut :

1. Capaian IKU diperoleh berdasarkan hasil evaluasi yang dilakukan pada masing-masing unit satker lingkup BPPMHKP dengan parameter yang telah ditetapkan, antara lain:
 - a. Ketersediaan Manajemen Risiko Pengadaan Barang dan Jasa Strategis (10%)
 - b. Perencanaan dan Persiapan Pengadaan (15%)
 - c. Pemilihan Penyedia Barang/Jasa yang Dilaksanakan Melalui SPSE (10%)
 - d. Kesesuaian Tahap Pelaksanaan (45%)
 - e. Laporan Penyelenggaraan Pengadaan Barang dan Jasa (5%)
 - f. Tindak lanjut rekomendasi hasil pengawasan pengadaan barang/jasa lingkup Eselon I Triwulan I s.d. Triwulan III Tahun 2022 (15%)
2. Berdasarkan hasil evaluasi, Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa lingkup BPPMHKP secara umum mencapai dari target 77,5%. Adapun rincian Nilai Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa lingkup BPPMHKP terlampir.

Demikian disampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

a.n. Kepala Badan KIPM
Sekretaris Badan Karantina Ikan,
Pengendalian Mutu Dan Keamanan
Hasil Perikanan,



Ditandatangani
Secara Elektronik

Hari Maryadi

Lampiran Surat
 Nomor : B.47/BPPMHKP.1/PL.760/II/2024
 Tanggal: 4 Januari 2024

**Nilai Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa
 lingkup BPPMHKP Tahun 2023**

No	Nama Satker	Target (%)	Ketersediaan Manajemen Risiko Pengadaan Barang dan Jasa Strategis	Perencanaan dan Pesiapan Pengadaan	Presentase Pemilihan Penyedia Barang/Jasa yang Dilaksanakan Melalui SPSE	Kesesuaian Tahap Pelaksanaan	Laporan Penyelenggaraan PBJ	Persentase tindak lanjut rekomendasi hasil pengawasan pengadaan barang/jasa lingkup Eselon I Tw I s.d. Tw III Tahun 2023	NILAI
1	Balai Besar PPMHKP Jakarta I	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
2	Balai Besar PPMHKP Makasar	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
3	Balai PPMHKP Ambon	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
4	Balai PPMHKP Balikpapan	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
5	Balai PPMHKP Banjarmasin	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
6	Balai PPMHKP Denpasar	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
7	Balai PPMHKP Enlikong	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
8	Balai PPMHKP Jakarta II	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
9	Balai PPMHKP Jayapura	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	2,50	15,00	77,01
10	Balai PPMHKP Lampung	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
11	Balai PPMHKP Manado	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
12	Balai PPMHKP Mataram	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
13	Balai PPMHKP Medan I	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
14	Balai PPMHKP Semarang	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
15	Balai PPMHKP Surabaya I	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26

16	Balai PPMHKP Surabaya II	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
17	Balai PPMHKP Tanjung Pinang	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	2,50	15,00	77,01
18	Balai PPMHKP Tarakan	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
19	Balai Uji Standar PPMHKP	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
20	Pusat PM	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
21	Pusat SSK	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
22	Puskarl	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
23	Sekretariat BPPMHPK	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
24	Stasiun PPMHKP Aceh	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
25	Stasiun PPMHKP Bandung	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
26	Stasiun PPMHKP Batam	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	2,50	15,00	77,01
27	Stasiun PPMHKP Bau-bau	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
28	Stasiun PPMHKP Bengkulu	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
29	Stasiun PPMHKP Bima	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
30	Stasiun PPMHKP Cirebon	77,5	8,35	10,40	6,70	37,46	3,75	15,00	81,66
31	Stasiun PPMHKP Gorontalo	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
32	Stasiun PPMHKP Jambi	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
33	Stasiun PPMHKP Kendari	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
34	Stasiun PPMHKP Kupang	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
35	Stasiun PPMHKP Luwuk Banggai	77,5	8,35	10,40	6,70	37,46	3,75	15,00	81,66
36	Stasiun PPMHKP Mamuju	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
37	Stasiun PPMHKP Medan II	77,5	8,35	10,40	6,70	37,46	5,00	15,00	82,91
38	Stasiun PPMHKP Merak	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	2,50	15,00	77,01
39	Stasiun PPMHKP Merauke	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
40	Stasiun PPMHKP Padang	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
41	Stasiun PPMHKP Palangkaraya	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
42	Stasiun PPMHKP Palembang	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
43	Stasiun PPMHKP Palu	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
44	Stasiun PPMHKP Pangkalpinang	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
45	Stasiun PPMHKP Pekanbaru	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26
46	Stasiun PPMHKP Pontianak	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	76,26

47	Stasiun PPMHKP Sorong	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	78,26
48	Stasiun PPMHKP Tahuna	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	78,26
49	Stasiun PPMHKP Ternate	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	78,26
50	Stasiun PPMHKP Tj.Balai Asahan	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	2,50	15,00	77,01
51	Stasiun PPMHKP Yogyakarta	77,5	8,35	10,40	3,30	37,46	3,75	15,00	78,26

a.n. Kepala Badan KIPM
Sekretaris Badan Karantina Ikan,
Pengendalian Mutu Dan Keamanan
Hasil Perikanan,



Hari Maryadi

LAMPIRAN .25



**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
BADAN PENGENDALIAN DAN PENGAWASAN MUTU
HASIL KELAUTAN DAN PERIKANAN**

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16
JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041
TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3513282
LAMARAN www.kkp.go.id

Nomor : B.33/BPPMHKP.1/PL.760/I/2024 03 Januari 2024
Sifat : Biasa
Lampiran : 1 (Satu) lembar
Hal : Capaian IKU Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN
Lingkup BPPMHKP Tahun 2023

Yth.

1. Kepala Balai Besar KIPM
2. Kepala Balai KIPM
3. Kepala Balai Uji Standar KIPM
4. Kepala Stasiun KIPM

di

Tempat

Dalam rangka penyusunan Laporan Kinerja (LKj) lingkup Badan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu, dan Keamanan Hasil Perikanan Tahun 2023, bersama ini disampaikan capaian IKU Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN Lingkup Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu Hasil Kelautan dan Perikanan dengan rincian sebagai berikut :

1. Capaian IKU diperoleh berdasarkan hasil evaluasi yang dilakukan pada masing-masing unit satker lingkup Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu Hasil Kelautan dan Perikanan dengan parameter yang telah ditetapkan, antara lain:
 - a. Pemanfaatan Rencana Kebutuhan BMN (RKBMN) Tahun 2023 (12,5%)
 - b. Tersedianya usulan penetapan status penggunaan BMN untuk pengadaan belanja modal yang sudah BAST sampai dengan triwulan III tahun 2023 baik ke pengguna barang dan pengelola barang (25%)
 - c. Tersedianya usulan penghapusan BMN untuk BMN dengan kondisi Rusak Berat baik ke pengguna barang dan pengelola barang sampai dengan Triwulan III Tahun 2023 (25%)
 - d. Penggunaan BMN hasil pengadaan belanja modal Tahun 2022 di dukung Berita Acara Serah Terima (BAST)/Berita Acara Pemakaian (25%)
 - e. Penyusunan/penyampaian Laporan BMN (Semesteran dan Tahunan) secara tepat waktu (12,5%)

2. Berdasarkan hasil evaluasi, Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN lingkup Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu Hasil Kelautan dan Perikanan secara umum mencapai dari target 77,5 %. Adapun rincian capaian Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN dari setiap satker lingkup Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu Hasil Kelautan dan Perikanan disampaikan pada lampiran.

Demikian disampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Sekretaris Badan Karantina Ikan,
Pengendalian Mutu, dan
Keamanan Hasil Perikanan



Ditandatangani
Secara Elektronik

Hari Maryadi

Lampiran Nota Dinas
 Nomor : B.33/BPPMHKP.1/PL.760/I/2024
 Tanggal : 03 Januari 2024

Nilai Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN Satker lingkup BPPMHKP Tahun 2023

No	Unit Kerja	Target	Tingkat Kepatuhan	Keterangan
1	Balai KIPM Jakarta II	77,5 %	97,36 %	Tercapai
2	Balai Uji Standar KIPM	77,5 %	99,46 %	Tercapai
3	Sekretariat BKIPM	77,5 %	94,97 %	Tercapai
4	Stasiun KIPM Bandung	77,5 %	99,46 %	Tercapai
5	Stasiun KIPM Cirebon	77,5 %	99,38 %	Tercapai
6	Balai KIPM Semarang	77,5 %	97,57 %	Tercapai
7	Stasiun KIPM Yogyakarta	77,5 %	98,86 %	Tercapai
8	Balai KIPM Surabaya I	77,5 %	99,25 %	Tercapai
9	Balai KIPM Surabaya II	77,5 %	98,76 %	Tercapai
10	Stasiun KIPM Aceh	77,5 %	96,57 %	Tercapai
11	Balai KIPM Medan I	77,5 %	99,20 %	Tercapai
12	Stasiun KIPM Medan II	77,5 %	100,00 %	Tercapai
13	Stasiun KIPM Tj.Balai Asahan	77,5 %	99,17 %	Tercapai
14	Stasiun KIPM Padang	77,5 %	99,64 %	Tercapai
15	Stasiun KIPM Pekanbaru	77,5 %	95,97 %	Tercapai
16	Stasiun KIPM Jambi	77,5 %	98,77 %	Tercapai
17	Stasiun KIPM Palembang	77,5 %	94,55 %	Tercapai
18	Balai KIPM Lampung	77,5 %	98,56 %	Tercapai
19	Stasiun KIPM Pontianak	77,5 %	99,34 %	Tercapai
20	Balai KIPM Entikong	77,5 %	98,50 %	Tercapai
21	Stasiun KIPM Palangkaraya	77,5 %	100,00 %	Tercapai
22	Balai KIPM Banjarmasin	77,5 %	99,74 %	Tercapai
23	Balai KIPM Balikpapan	77,5 %	96,19 %	Tercapai
24	Balai KIPM Manado	77,5 %	93,64 %	Tercapai
25	Stasiun KIPM Tahuna	77,5 %	100,00 %	Tercapai
26	Stasiun KIPM Patu	77,5 %	99,72 %	Tercapai
27	Stasiun KIPM Luwuk Banggai	77,5 %	97,61 %	Tercapai
28	Balai Besar KIPM Makassar	77,5 %	99,83 %	Tercapai
29	Stasiun KIPM Kendari	77,5 %	99,76 %	Tercapai
30	Stasiun KIPM Bau-bau	77,5 %	100,00 %	Tercapai
31	Balai KIPM Ambon	77,5 %	96,11 %	Tercapai
32	Balai KIPM Denpasar	77,5 %	100,00 %	Tercapai
33	Balai KIPM Mataram	77,5 %	99,70 %	Tercapai
34	Stasiun KIPM Bima	77,5 %	100,00 %	Tercapai
35	Stasiun KIPM Kupang	77,5 %	99,76 %	Tercapai
36	Balai KIPM Jayapura	77,5 %	98,83 %	Tercapai
37	Stasiun KIPM Merauke	77,5 %	97,75 %	Tercapai

No	Unit Kerja	Target	Tingkat Kepatuhan	Keterangan
38	Stasiun KIPM Bengkulu	77,5 %	100,00 %	Tercapai
39	Stasiun KIPM Ternate	77,5 %	100,00 %	Tercapai
40	Balai Besar KIPM Jakarta I	77,5 %	100,00 %	Tercapai
41	Stasiun KIPM Merak	77,5 %	98,37 %	Tercapai
42	Stasiun KIPM Pangkalpinang	77,5 %	100,00 %	Tercapai
43	Stasiun KIPM Gorontalo	77,5 %	100,00 %	Tercapai
44	Stasiun KIPM Batam	77,5 %	99,70 %	Tercapai
45	Balai KIPM Tanjung Pinang	77,5 %	99,17 %	Tercapai
46	Stasiun KIPM Sorong	77,5 %	97,50 %	Tercapai
47	Stasiun KIPM Mamuju	77,5 %	100,00 %	Tercapai
48	Balai KIPM Tarakan	77,5 %	99,77 %	Tercapai
49	Pusat Karantina Ikan	77,5 %	94,97 %	Tercapai
50	Pusat Pengendalian Mutu	77,5 %	94,97 %	Tercapai
51	Pusat Standardisasi Sistem dan Kepatuhan	77,5 %	94,97 %	Tercapai

Sekretaris Badan Karantina Ikan,
Pengendalian Mutu, dan
Keamanan Hasil Perikanan



Ditandatangani
Secara Elektronik

Hari Maryadi



LAPORAN KINERJA BALAI KIPM AMBON TAHUN 2023



Balai KIPM Ambon

Jln. Laksdya Leo Wattimena KM 16. Waiheru Ambon
Maluku, 97233
No Tlp/Faximile : (0911) - 361991
Email : ambon@bkipm.kkp.go.id

