





PELABUHAN PERIKANAN SAMUDERA KENDARI DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN TANGKAP KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN

#### **LEMBAR PENGESAHAN**



# LAPORAN KINERJA TRIWULAN III TAHUN 2024 PELABUHAN PERIKANAN SAMUDERA KENDARI

Disetujui oleh:

ELA**Penan**ggung Jawab, <sup>AOR</sup> **Kepala Pe**labuhan Perikanan Samudera Kendari

PELABUHAN PERIKANAN SANUDERA KENDARI

Syahrii Abd. Raup., S.T., M.Si

Kendari, 11 Oktober 2024

Disusun oleh:

Ketua Tim, Kepala Subbagian Umum

Rasdiana Alimuddin, S.Pi

#### **KATA PENGANTAR**

Laporan Kinerja PPS Kendari Triwulan III Tahun 2024 ini merupakan bentuk pertanggungjawaban pelaksanaan prinsip akuntabilitas dan transparansi PPS Kendari kepada publik dengan mengacu kepada ketentuan PP Nomor 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah serta berpedoman pada Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi (PAN-RB) Nomor 29 Tahun 2010 tentang Pedoman Penyusunan Penetapan Kinerja dan Pelaporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah. Pencapaian pada tahun 2020 merupakan pencapaian yang dijadikan dasar (*base line*) untuk menetapkan target pada tahun tahun berikutnya yang kemungkinan besar akan berdampak pada reviu beberapa dokumen perencanaan di tahun 2024.

Melalui laporan ini diharapkan agar pembaca dapat memahami upaya - upaya yang telah dilakukan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari dalam rangka mencapai target kinerja yang telah ditetapkan dalam kontrak kinerja bersama dengan Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap. Diharapkan pula agar diperoleh masukan dan saran yang positif guna perbaikan kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari pada tahun berikutnya.

Kendari, 11 Oktober 2024 Tim Penyusun

П

## **DAFTAR ISI**

LEMB	AR PENGESAHAN	i
KATA	PENGANTAR	ii
DAFT	AR ISI	iii
DAFT	AR TABEL	iv
DAFT	AR GAMBAR	<b>v</b> i
DAFT	AR GRAFIK	vii
EXCU <sup>-</sup>	TIVE SUMMARY	viii
BAB I		
PEND	AHULUAN	8
1.1	LATAR BELAKANG	8
1.2	TUGAS DAN FUNGSI	9
1.3	SDM PELABUHAN	11
1.4	PERMASALAHAN	12
1.5	SISTEMATIKA PENYAJIAN	16
BAB I	I	19
PEREI	NCANAAN KINERJA	19
2.1	RENCANA STRATEGIS TAHUN 2020 - 2024	19
2.2	TUJUAN DAN SASARAN KEGIATAN PPS KENDARI	21
2.3	INDIKATOR KINERJA TAHUN 2024	23
2.4	RENCANA AKSI	26
BAB I	II	33
AKUN	TABILITAS KINERJA	33
3.1	CAPAIAN KINERJA ORGANISASI	33
3.2	REALISASI ANGGARAN	80
BAB I	V	82
PENU <sup>®</sup>	TUP	82
4.1.	KESIMPULAN	82
4.2.	TINDAK LANJUT REKOMENDASI PERIODE SEBELUMNYA	82
4.3.	REKOMENDASI TINDAK LANJUT	83
ΙΔΜΡ	TRAN	84

# **DAFTAR TABEL**

Tabel 1. Komposisi ASN PPS Kendari Tahun 2024 Berdasarkan Pendidikan dan Jenis
Kelamin
Tabel 2. Indikator Kinerja Tahun 2024 Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari 24
Tabel 3. Komposisi Anggaran Berdasarkan Jenis Kegiatan Tahun 2024
Tabel 4. Rencana Aksi Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Tahun 2024 27
Tabel 5. Rencana Aksi Perubahan I Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Tahun
202429
Tabel 6. Capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) Pelabuhan Perikanan Samudera
Kendari Triwulan III Tahun 202433
Tabel 7. Capaian Indikator Kinerja "Penerimaan PNBP non SDA di Pelabuhan
Perikanan Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 202436
Tabel 8. Laporan Target & Realisasi PNBP Per Akun Triwulan III Tahun 2024 36
Tabel 9. Capaian Indikator Kinerja "Volume produksi perikanan tangkap di
Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 2024 40
Tabel 10. Capaian Bulanan Indikator Kinerja "Persentase Permohonan Pengusahaan
yang Dianalisa dan/atau Dievaluasi di Pelabuhan Perikanan Samudera
Kendari" Triwulan III Tahun 202445
Tabel 11. Capaian Indikator Kinerja "Tingkat Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera
Kendari" Triwulan III Tahun 202448
Tabel 12. Capaian Bulanan Indikator Kinerja "Tingkat Pelayanan Kesyahbandaran
Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 2024 50
Tabel 13. Capaian Indikator Kinerja "Persentase Pengendalian Pengembangan
Fasilitas Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 2024
53
Tabel 14. Capaian Indikator Kinerja "Nilai Pengendalian Lingkungan Pelabuhan
Perikanan Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 2024 56
Tabel 15. Capaian Indikator Kinerja "Kapal Perikanan Izin Daerah yang Memenuhi
Ketentuan" Triwulan III Tahun 202459

Tabel 16.	Capaian Indikator Kinerja "Presentase Hasil Rekomendasi Pengawasan
	yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Pelabuhan Perikanan
	Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 2024 69
Tabel 17.	Kategori Nilai IP ASN sesuai Perka BKN Nomor 8 Tahun 201971
Tabel 18.	Perhitungan Dimensi Kualifikasi72
Tabel 19.	Perhitungan Dimensi Kinerja72
Tabel 20.	Capaian Indikator Kinerja "Nilai Survei Kepuasan Masyarakat Pelabuhan
	Perikanan Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 202479
Tabel 21.	Pagu dan Realisasi Keuangan Triwulan III Tahun 2024 Berdasarkan Jenis
	Belanja81
Tabel 22.	Pagu dan Realisasi Keuangan Triwulan III Tahun 2024 Berdasarkan
	Kegiatan81

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 1. Struktur Organisasi Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Tahun 2024
11
Gambar 2. Publikasi Kegiatan Pencapaian PNBP di Sosial Media PPS Kendari 39
Gambar 3. Publikasi Kegiatan Tim Kerja Operasional di Sosial Media PPS Kendari 44
Gambar 4. Publikasi Pencapaian IKU Tingkat Kinerja di Sosial Media PPS Kendari 50
Gambar 5. Publikasi Kegiatan Penunjang Pencapaian Tingkat Kinerja
Kesyahbandaran52
Gambar 6. Publikasi Kegiatan Penunjang Pencapaian Pengembangan Fasilitas di PPS
Kendari 55
Gambar 7. Publikasi Kegiatan Penunjang Pencapaian Nilai Pengendalian Lingkungan
58
Gambar 8. Publikasi Kegiatan Penunjang Pencapaian Kapal Perikanan Izin Daerah. 61
Gambar 9. Publikasi Kegiatan Bimtek SKN di Kota Bau-Bau
Gambar 10. Publikasi Kegiatan Bimtek SKN di PP. Untia
Gambar 11. Publikasi Kegiatan Bimtek SKPI di PPS Kendari
Gambar 12. Publikasi Kegiatan Bimtek SKN di Buton Utara
Gambar 13. Kegiatan Penunjang Pencapaian Nilai PM WBK ZI PPS Kendari 68
Gambar 14. Kegiatan Penunjang Nilai Rekonsiliasi PPS Kendari70
Gambar 15. Kegiatan Penunjang Pencapaian Nilai IKPA PPS Kendari77
Gambar 16. Kegiatan Penunjang Pencapaian Nilai Kinerja PPS Kendari78
Gambar 17. Kegiatan Penunjang Pencapaian Nilai SKM Triwulan III80

## **DAFTAR GRAFIK**

Grafik 1. Capaian PNBP Non SDA Triwulan III	38
Grafik 2. Perbandingan Capaian IKU Penerimaan PNBP Triwulan III Tahun 2019 -	
2024	38
Grafik 3. Rekapitulasi Jumlah Produksi Triwulan III PPS Kendari	41
Grafik 4. Capaian Nilai Produksi Triwulan III PPS Kendari	41
Grafik 5. Perbandingan Capaian Volume Produksi Triwulan III Tahun 2019-2024	42
Grafik 6. Capaian Indikator Kinerja Pelabuhan	48
Grafik 7. Perbandingan Capaian Indikator Kinerja Pelabuhan Triwulan III Tahun	
2019-2024	49
Grafik 8. Capaian Nilai Pengendalian Lingkungan Bulan September 2024	57
Grafik 9. Capaian Bulanan Nilai Pengendalian Lingkungan	57
Grafik 10. Rekapitulasi Capaian Sertifikat Kelaikan Kapal Perikanan (SKKP) Triwulai	n
III	60
Grafik 11. Grafik Capaian Presentase Hasil Rekomendasi Pengawasan Triwulan III	69
Grafik 12. Grafik Hasil Penyelenggaraan SKM Triwulan III	79

# Secular States of the second o





VOLUME PRODUKSI
PERIKANAN TANGKAP
13.318,89 TON

1500

Description of the product of the product

PENGHARGAAN PERINGKAT 1 KATEGORI UPT PUSAT TERBAIK DALAM IMPLEMENTASI LOGBOOK PENANGKAPAN IKAN TAHUN 2023



PENGHARGAAN PENILAIAN EVALUASI KINERJA TRIWULAN III KATEGORI "SANGAT BAIK"







TINGKAT KINERJA PELABUHAN

95

NILAI PENGENDALIAN LINGKUNGAN

90.86

DOKUMEN SERTIFIKAT KELAIKAN KAPAL PERIKANAN 2047 KAPAL

TINDAKLANJUT
PENGASAWAN ITJEN

100%

NILAI SURVEI
KEPUASAN MASYARAKAT

88,68

#### **EXCUTIVE SUMMARY**

Birokrasi merupakan alat utama dalam penyelenggaraan Negara dan Pemerintahan karena berfungsi untuk menerjemahkan sebagai keputusan politik kedalam berbagai kebijakan publik serta untuk menjamin pelaksanaan kebijakan tersebut secara operasional, terutama untuk memberikan pelayanan publik dan pemberdayaan masyarakat. Oleh karena itu, birokrasi menjadi faktor penentu keberhasilan keseluruhan agenda negara dan pemerintahan, dalam kerangka upaya merealisasi sebuah tata pemerintahan yang baik (*Good Governance*).

Secara umum capaian tata kelola pemerintahan yang baik seperti ditargetkan dalam RPJMN 2020 – 2024, menunjukan perkembangan yang baik, meskipun beberapa indikator masih memerlukan kerja keras dan perhatian tidak hanya dari Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap khususnya Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari, namun juga komitmen, keterlibatan seluruh pihak terkait dalam mewujudkan akuntabilitasnya. Secara kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari mendapatkan total Nilai Pengukuran Sasaran Strategis (NPSS) sebesar 117.22 sebagaimana *dashboard* di bawah ini:



Dari 7 sasaran Kegiatan ditetapkan berdasarkan Perjanjian Kinerja, sebanyak 6 sasaran yang terukur dan semua sasaran kegiatan dinyatakan Istimewa. Sasaran dinyatakan Istimewa jika capaian NPSS mencapai nilai 110-120 dan Baik jika capaian NPSS bernilai 90 - <110 dari target yang telah ditetapkan.

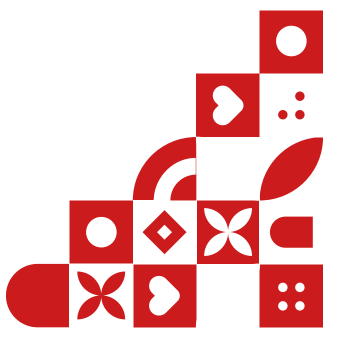
Untuk mendukung capaian kinerja tahun 2024 telah dikeluarkan anggaran sebesar **Rp17.566.603.093** atau **75,25%** dari Pagu sebesar **Rp24.295.230.000**. Bagaimanapun juga sesuai dengan intruksi Presiden RI bahwa penyerapan Anggaran setiap instansi pemerintah harus lebih optimal, jika perlu harus mendekati angka 98 %, hal itu artinya bahwa anggaran yang mampu diserap pada

akhirnya akan bergulir kepada masyarakat sehingga perekonomian secara nasional berkembang dengan baik dan mampu mensejahterakan masyarakat. Namun demikian, efisien penggunaan anggaran tetap harus dikedepankan, khususnya efisiensi yang berasal dari pengadaan barang/jasa, dan penghematan lainnya yang dianggap perlu dengan tidak mengurangi efektifitas organisasi dalam melaksanakan pencapaian sasaran strategis masing – masing.

# BAB I PENDAHULUAN

- 1.1 LATAR BELAKANG
- **1.2 TUGAS DAN FUNGSI**
- **1.3 SDM PELABUHAN**
- **1.4 PERMASALAHAN**
- 1.5 SISTEMATIKA PENYAJIAN





#### **BAB I**

#### **PENDAHULUAN**

#### 1.1 LATAR BELAKANG

Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari merupakan salah satu unit pelaksana teknis di bawah Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap yang mempunyai tugas melaksanakan pengelolaan dan pelayanan pemanfaatan sumber daya ikan, serta keselamatan operasional kapal perikanan. Guna mencapai tujuan pembangunan perikanan tangkap, Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari melaksanakan Program Pengembangan dan Pengelolaan Perikanan Tangkap, yang terdiri dari 5 (lima) kegiatan, sebagai berikut :

- 1. Pengelolaan Kapal Perikanan, Alat Penangkap Ikan, dan Pengawakan Kapal Perikanan;
- 2. Pengelolaan Pelabuhan Perikanan;
- 3. Pengelolaan Perizinan dan Kenelayanan;
- 4. Pengelolaan Sumber Daya Ikan;
- 5. Dukungan Manajemen Internal Lingkup Ditjen Perikanan Tangkap.

Dalam rangka mewujudkan penyelenggaraan negara yang bersih dan bebas dari KKN menuju tercapainya pemerintahan yang bersih (clean governance) dan bertanggung jawab (good governance) diperlukan pertanggung jawaban dari penyelenggara negara yang dilaporkan pada akhir tahun anggaran dalam suatu Laporan Kinerja Instansi Pemerintah.

Berdasarkan Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah yang ditindak lanjuti dalam Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 53 Tahun 2014 tentang Petunjuk Teknis Perjanjian Kinerja, Pelaporan Kinerja dan Tata Cara Reviu Atas Laporan Kinerja Instansi Pemerintah mengatur bahwa segala pelaksanaan pembangunan oleh instansi pemerintah agar dilaporkan secara akuntabel sesuai dengan perjanjian kinerja yang ditetapkan meliputi : pertanggung jawaban penggunaan anggaran, keberhasilan yang dihasilkan, kegagalan pelaksanaan serta permasalahan-permasalahan yang dihadapi yang disertai dengan

8

tindak lanjut pelaksanaan di tahun mendatang. Tujuan dari pelaporan kinerja ini yakni : (1) untuk memberikan informasi kinerja yang terukur kepada pemberi mandat atas kinerja yang telah dan seharusnya tercapai, (2) sebagai upaya perbaikan berkesinambungan bagi instansi pemerintah untuk meningkatkan kinerjanya. Wujud pelaporan kinerja dimaksud adalah Laporan Kinerja.

Berkaitan dengan hal tersebut, Laporan Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Tahun 2024 disusun untuk mengukur pencapaian indikator kinerja sesuai dengan Perjanjian Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Tahun 2024 dalam mewujudkan misi dan tujuan yang telah ditetapkan. Laporan Kinerja ini adalah salah satu bentuk media pertanggung jawaban kinerja sesuai dengan perjanjian kinerja dan anggaran yang telah dialokasikan terhadap kegiatan yang telah direncanakan dan dilaksanakan sehingga prinsip pemerintahan yang bersih dan bertanggung jawab (good governance) bisa diwujudkan.

#### 1.2 TUGAS DAN FUNGSI

Berdasarkan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 66/PERMEN-KP/2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Perikanan Tangkap, unit pelaksana teknis pelabuhan perikanan menyelenggarakan fungsi:

- 1. Penyusunan, pemantauan, dan evaluasi rencana program, dan anggaran, sera pelaporan di bidang pelabuhan perikanan;
- 2. Pelaksanaan pengaturan keberangkatan, kedatangan dan keberadaan kapal perikanan di Pelabuhan Perikanan;
- 3. Pelaksanaan pelayanan penerbitan Surat Tanda Bukti Lapor Kedatangan dan Keberangkatan Kapal Perikanan;
- 4. Pelaksanaan pemeriksaan LogBook;
- 5. Pelaksanaan pelayanan penerbitan Surat Persetujuan Berlayar;
- 6. Pelaksanaan penerbitan Sertifikat Hasil Tangkapan Ikan;
- 7. Pelaksanaan pengawasan pengisian bahan bakar;
- 8. Pelaksanaan pembangunan, pengembangan, pemeliharaan, pendayagunaan dan pengawasan serta pengendalian sarana dan prasarana;
- 9. Pelaksanaan fasilitasi penyuluhan, pengawasan dan pengendalian sumber daya ikan, perkarantinaan ikan, publikasi hasil penelitian, pemantauan wilayah pesisir,

wisata bahari, pembinaan mutu serta pengolahan, pemasaran dan distribusi hasil perikanan;

- 10. Pelayanan jasa, pemanfaatan lahan dan fasilitas usaha;
- 11. Pelaksanaan pengumpulan data, informasi dan publikasi;
- 12. Pelaksanaan bimbingan teknis dan penerbitan Sertifikat Cara Penanganan Ikan yang Baik;
- 13. Pelaksanaan inspeksi pengendalian mutu hasil perikanan pada kegiatan penangkapan ikan;
- 14. Pelaksanaan pengendalian lingkungan di pelabuhan perikanan;
- 15. Pelaksanaan urusan ketatausahaan.

Untuk melaksanakan tugas dan fungsi pelabuhan perikanan tersebut, maka disusun struktur organisasi Pelabuhan Perikanan Samudera berdasarkan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 66/PERMEN-KP/2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Perikanan Tangkap, sebagai berikut:

- Subbagian Umum mempunyai tugas melakukan urusan hubungan masyarakat, organisasi dan tata laksana, kepegawaian, persuratan, kearsipan, dokumentasi, dan rumah tangga, serta pengelolaan barang milik negara dan perlengkapan.
- 2. Kelompok Jabatan Fungsional mempunyai tugas memberikan pelayanan fungsional dalam pelaksanaan tugas dan fungsi Unit Pelaksana Teknis Perikanan Tangkap sesuai dengan bidang keahlian dan keterampilan.

Struktur organisasi Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Sesuai dengan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 66/PERMEN-KP/2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Perikanan Tangkap, maka struktur organisasi Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari adalah sebagai berikut:

10

#### Struktur Organisasi Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari



Gambar 1. Struktur Organisasi Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Tahun 2024

#### 1.3 SDM PELABUHAN

Berdasarkan UU No 5 Tahun 2014 tentang Aparatur Sipil Negara (ASN), adalah profesi bagi pegawai negeri sipil dan pegawai pemerintah dengan perjanjian kerja yang bekerja pada instansi pemerintah, diangkat oleh pejabat pembina kepegawaian, diserahi tugas dalam suatu jabatan pemerintahan, serta digaji berdasarkan peraturan perundangundangan.

Pegawai ASN terdiri dari Pegawai Negeri Sipil (PNS) yaitu warga negara Indonesia yang memenuhi syarat tertentu, diangkat sebagai pegawai ASN secara tetap oleh pejabat pembina kepegawaian untuk menduduki jabatan pemerintahan dan memiliki nomor induk pegawai secara nasional.

Sedangkan Pegawai Pemerintahan dengan Perjanjian Kerja (PPPK) yaitu warga negara Indonesia yang memenuhi syarat tertentu, diangkat berdasarkan perjanjian kerja sesuai dengan kebutuhan instansi pemerintah untuk jangka waktu tertentu dalam rangka melaksanakan tugas pemerintahan.

Adapun komposisi pegawai di Pelabuhan Perikanan Samudera Samudera Kendari berjumlah 138 orang yang terdiri 77 orang ASN, 19 orang PPNPN, dan 42 orang Jasa Lainnya Perorangan yang berasal dari berbagai bidang keahlian. Seluruh SDM di pelabuhan perikanan ini merupakan aset untuk mendukung pencapaian visi, misi dan sasaran strategis Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang telah ditetapkan.

**Tabel 1.** Komposisi ASN PPS Kendari Tahun 2024 Berdasarkan Pendidikan dan Jenis Kelamin

No	Jenis				Pend	idikan				Jumlah
	Kelamin	S3	S2	S1	DIV	DIII	SLTA	SLTP	SD	
1	Laki-Laki		6	23	17	5	11			62
2	Perempuan		2	7	1		5			15
	Jumlah		8	30	18	5	16			77

#### 1.4 PERMASALAHAN

Secara umum Perikanan tangkap memiliki permasalahan yang cukup kompleks karena terkait dengan banyak sektor dan juga sensitif terhadap interaksi terutama dengan aspek lingkungan. Ada berbagai isu yang mucul saat ini terkait dengan pengelolaan perikanan laut di Indonesia yang berpotensi mengancam kelestarian SDI dan lingkungan dan keberlanjutan mata pencaharian masyarakat di bidang perikanan. Praktek-praktek IUU Fishing yang terjadi baik oleh kapal-kapal perikanan Indonesia maupun oleh kapal-kapal perikanan asing yang menyebabkan kerugian dari berbagai aspek.

Kemampuan pengawasan sumber daya kelautan dan perikanan di Indonesia masih lemah, untuk itu kapasitas dan kapabilitas petugas pengawasan harus terus ditingkatkan, sebagaimana yang diamanatkan dalam UU Nomor 45 tahun 2009 tentang Perubahan UU Nomor 31 Tahun 2004 tentang perikanan.

Permasalahan dalam pembangunan perikanan tangkap mencakup berbagai kelemahan yang terdapat di internal sistem perikanan tangkap maupun berbagai ancaman yang berasal dari luar sistem perikanan tangkap di Indonesia. Permasalahan tersebut dapat dikelompokan menjadi 5 (lima) permasalahan utama, yakni sebagai berikut:

- 1) Kapasitas Nelayan; Rendahnya kemampuan nelayan dalam menerapkan teknologi penangkapan ikan produktif dan efisien serta yang ramah lingkungan, dan rendahnya pengetahuan nelayan tentang cara penanganan ikan yang baik di atas kapal perikanan, karena itu PPS Kendari terus melakukan berbagai upaya dalam rangka peningkatan pengetahuan, keterampilan dan kesadaran pelaku utama terutama nelayan.
- 2) Kesejahteraan Nelayan; Belum terpenuhinya kebutuhan dasar keluarga nelayan serta rendahnya kemampuan nelayan dalam mengakses sumber

- permodalan dan mengelola keuangan dalam menghadapi kerentanan usaha penangkapan ikan terhadap perubahan lingkungan dan cuaca.
- 3) Mindset Masyarakat Perikanan Tangkap; Usaha penangkapan ikan masih terbatas bertujuan untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari ataupun kebutuhan jangka menengah, belum sampai sepenuhnya pada upaya mendukung industrialisasi ataupun menjaga keberlanjutan sumber daya perikanan
- 4) Sarana Prasarana Usaha Penangkapan Ikan; Belum optimalnya infrastruktur pelabuhan perikanan, konektivitas sistem informasi yang kurang, struktur armada kapal perikanan yang didominasi kapal kecil dengan jangkauan yang terbatas, minimnya armada kapal perikanan yang memenuhi laik tangkap dan laik simpan, kurangnya pendataan kapal dan alat penangkapan ikan yang *reliable*, minimnya penyerapan teknologi penangkapan ikan yang produktif dan efisien
- 5) Konektivitas Analisis dan Pemantauan Pemanfaatan Usaha; Belum jelasnya mekanisme pendataan nelayan kecil, serta belum optimalnya integrasi perizinan usaha antara pusat-daerah, dan kurangnya intensifikasi penggunaan sistem IT.

Sedangkan tantangan dalam pengelolaan sumberdaya kelautan dan perikanan, diantaranya adalah (1) Optimalisasi kelembagaan Wilayah Pengelolaan Perikanan (WPP), (2) Harmonisasi tata ruang laut dan darat untuk penguatan penyelarasan antara RTRW dengan RZWP3K dan Rencana Zonasi Kawasan Strategis Nasional/Tertentu (RZ KSN/KSNT), (3) Masih terjadinya praktek IUU *fishing* dan *destructive fishing*, dan (4) Sinergi stakeholders dalam pengelolaan sumberdaya kelautan dan perikanan.

Dalam rangka pengembangan usaha, permasalahan utama yang dihadapi saat ini adalah masih adanya keterbatasan dukungan permodalan usaha dari pihak perbankan dan lembaga keuangan lainnya kepada para nelayan. Dalam kondisi ini nelayan terkendala dengan pemenuhan persyaratan prosedural perbankan yang dianggap cukup rumit dan panjang.

Kondisi kesejahteraan pada nelayan dan pelaku usaha untuk dapat memenuhi kebutuhan dengan pendapatan yang diperolehnya masih sangat terbatas. Permasalahan yang dihadapi dalam menghadapi MEA 2015 utamanya adalah belum adanya perlindungan terhadap pelaku usaha UMK untuk meningkatkan daya saing melalui sinergi lintas sektor termasuk dalam mengakses pembiayaan, perlindungan terhadap pasar domestik dan sertifikasi produk. Melaui Visi dan Misi RPJMN Tahun 2020-2024 diharapkan semua kegiatan ini dapat diatasi dengan menghadirkan negara dalam setiap urusan masyarakat.

Dalam menetapkan rencana strategis 5 (lima) tahun ke depan 2020-2024, Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari melakukan analisis dalam memetakan lingkungan strategis organisasi dengan teknik analisis kekuatan (*strength*) - kelemahan (*weakness*) - peluang (*opportunities*) - hambatan (*threats*) atau SWOT Analisis sebagai jembatan yang menghubungkan antara tujuan dan sasaran pembangunan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang telah ditetapkan dengan strategi, kebijakan dan program pembangunan yang akan ditempuh maka perlu diawali dengan analisis lingkungan strategis yang senantiasa berkembang dinamis. Analisis dimaksud mencakup analisis lingkungan internal dan eksternal, dimana masing-masing analisis ditinjau dari tiga aspek utama, yakni sosial, ekonomi dan ekologi.

#### Faktor Internal

#### a. Kekuatan (Strength)

Dengan memperhatikan *stakeholders* dalam rangka mempertahankan eksistensi dan kemampuan bersaing, Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari memiliki kekuatan yang dijabarkan sebagai berikut :

- 1) Lokasi PPS Kendari yang langsung menghadap Laut Banda adalah merupakan Wilayah Pengelolaan Perikanan (WPP-714 dan 715) dengan beberapa keanekaragaman sumberdaya ikan dan mempunyai nilai ekonomis tinggi yang masih potensial untuk dikembangkan pengelolaannya.
- 2) Tersedianya sarana dan prasarana yang terus dikembangkan dan disempurnakan sesuai dengan master plan.

- Tersedianya data statistik dan Pusat Informasi Pelabuhan Perikanan yang dapat mendukung pengelolaan dan pemanfaatan sumberdaya ikan secara bertanggungjawab.
- 4) Tersedia dan telah operasionalnya prasarana pelayanan terpadu di kawasan PPS Kendari.
- 5) Pelayanan Publik berstandar ISO 9001: 2008

#### b. Kelemahan

Disamping kekuatan yang dimiliki, analisis terhadap lingkungan internal juga memperhatikan unsur-unsur kelemahan yang harus dipertimbangkan antara lain :

- 1) Kemampuan manajemen maupun teknis SDM yang masih kurang memadai.
- 2) Penurunan kapasitas faslitas pokok pelabuhan terutama pendangkalan kolam pelabuhan
- 3) Terbatasnya biaya operasional dan pemeliharaan fasilitas prasarana pelabuhan.
- 4) Masih kurangnya pengetahuan dan kesadaran serta keterampilan nelayan dalam penanganan ikan hasil tangkapan

#### Faktor Eksternal

#### a. Peluang

Adapun peluang yang dapat dimanfaatkan dalam rangka pencapaian tujuan dan sasaran pembangunan dan pengembangan perikanan tangkap sesuai visi dan misi Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari adalah sebagai berikut:

- Tumbuh dan berkembangnya iklim usaha sejalan dengan kebijakan pemerintah daerah yang mendorong peningkatan investasi di wilayah Kota Kendari.
- 2) Dukungan kebijakan pemerintah pusat dan pemerintah daerah.
- 3) Semakin meningkatnya pangsa pasar produk perikanan baik lokal maupun nasional, seiring dengan bertambahnya jumlah penduduk, tingkat pendidikan dan kesadaran masyarakat yang semakin meningkat untuk mengkonsumsi produk pangan yang bergizi dan menyehatkan.
- 4) Aksesibilitas distribusi hasil perikanan.

#### b. Ancaman/Tantangan

Adapun beberapa ancaman/tantangan yang dihadapi adalah sebagai berikut:

- 1) Kurangnya komitmen instansi terkait dalam penerapan regulasi perikanan.
- 2) Maraknya pembangunan industri diluar Kawasan sehingga mengancam eksistensi industri dalam kawasan.
- 3) Pendaratan ikan belum mampu memenuhi kapasitas pengolahan ikan yang ada dalam Kawasan.
- 4) Masih rendahnya kemampuan masyarakat menyerap informasi yang ada di Pusat Informasi Pelabuhan Perikanan.
- 5) Rendahnya kualitas sumberdaya manusia perikanan khususnya nelayan yang bisa dilihat dari rendahnya tingkat pendidikannya menyebabkan proses alih teknologi dan ketrampilan tidak sesuai dengan yang diharapkan, sehingga berdampak pada kemampuan pengembangan usaha.
- 6) Masih rendahnya mutu hasil perikanan yang menyebabkan nilai jual produk perikanan menjadi rendah.

Berdasarkan pengamatan terhadap kondisi internal dan eksternal, maka dapat diketahui unsur-unsur kekuatan (strenght), kelemahan (weakness) peluang (opportunities) dan ancaman (threats). Keempat unsur tersebut harus dapat dianalisa untuk menentukan strategi yang tepat dalam rangka pencapaian visi dan misi yang telah ditetapkan.

#### 1.5 SISTEMATIKA PENYAJIAN

Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) Tahun 2024 merupakan wujud akuntabilitas pelaksanaan tugas dan fungsi suatu unit organisasi yang transparan, dan sebagai alat kendali serta pemacu peningkatan kinerja selama kurun waktu 1 tahun yaitu pada tahun 2024. Adapun kaitan dari sistematika penyajian Laporan Kinerja (Lkj) Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari tahun 2024 sebagai berikut

#### 1. Ikhtisar Eksekutif / Executif Summary

Pada bagian ini disajikan tujuan dan sasaran yang telah ditetapkan dalam rencana strategis serta sejauh mana instansi pemerintah mencapai tujuan dan sasaran utama tersebut serta kendala-kendala yang dihadapi dalam pencapaiannya. Disebutkan juga langkah-langkah atau upaya apa yang telah

dilakukan untuk mengatasi kendala tersebut dan langkah antisipatif untuk menanggulangi kendala yang mungkin akan terjadi pada tahun mendatang.

#### 2. Bab I Pendahuluan

Pada bagian ini disajikan informasi umum tentang Laporan Kinerja yang menjadi tanggungjawab sebuah instansi pemerintah, penjelasan secara umum suatu organisasi serta bagan organisasi dan informasi tentang alur capaian kinerja yang meliputi dari perencanaan, pengukuran kinerja, pelaporan, evaluasi kinerja dan capaian kinerja selama waktu tertentu (waktu pelaporan).

#### 3. Bab II Perencanaan Kinerja

Pada bagian ini disajikan gambaran singkat mengenai visi, misi dan rencana hasil yang akan dicapai (tujuan dan sasaran strategis, indikator kinerja dan targetnya) dalam rencana jangka menengah (RPJM/Renstra), rencana kinerja tahunan (RKT/Renja) dan penetapan kinerja (PK) pada periode tahun yang tertentu (tahun pelaporan).

#### 4. Bab III Akuntabilitas Kinerja

Pada bab ini memuat uraian hasil pengukuran kinerja, evaluasi kinerja, dan analisis akuntabilitas kinerja, termasuk di dalamnya menguraikan secara sistematis pembandingan data kinerja secara memadai, keberhasilan/kegagalan, hambatan/kendala, dan permasalahan yang dihadapi serta langkah-langkah antisipatif yang akan diambil. Selain itu, disajikan pula akuntabilitas keuangan dengan cara menyajikan rencana dan realisasi anggaran bagi pelaksanaan tupoksi atau tugas - tugas lainnya dalam rangka mencapai sasaran/tujuan organisasi yang telah ditetapkan serta langkah-langkah peningkatan dan efisiensi.

#### 5. Bab IV Penutup

Pada bagian ini dikemukakan kesimpulan secara umum tentang keberhasilan/ kegagalan pencapaian sasaran strategis, permasalahan dan kendala utama yang berkaitan dengan pencapaian sasaran strategis serta strategi pemecahan masalah.

# 6. Lampiran

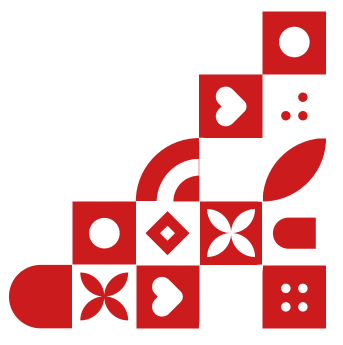
Isi dari pada lampiran merupakan kumpulan dari Penetapan Kinerja, Pengukuran Kinerja yang telah ditanda tangani oleh Kepala Pelabuhan Perikanan samudera Kendari dan Direktur Jenderal Perikanan Tangkap.

# BAB II PERENCANAAN KINERJA

- 2.1 RENCANA STRATEGIS TAHUN 2020 2024
- 2.2 TUJUAN DAN SASARAN KEGIATAN
- 2.3 INDIKATOR KINERJA TAHUN 2024
- 2.4 RENCANA AKSI







#### **BAB II**

#### PERENCANAAN KINERJA

#### 2.1 RENCANA STRATEGIS TAHUN 2020 - 2024

Rencana Strategis merupakan dokumen perencanaan yang sistematis, menyeluruh dan berkesinambungan, merupakan rencana menentukan kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari dengan pendayagunaan dan alokasi semua sumber daya yang penting dalam bidang perikanan untuk mencapai tujuan.

Dalam mencapai tujuan dan sasaran ditetapkan pernyataan visi, misi Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang merupakan perwujudan cita-cita luhur dan komitmen seluruh staf, swasta, *Stake Holder*, instansi terkait dan Pemerintah Daerah untuk menjadikan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari sebagai Pusat Pengembangan Ekonomi Perikanan Terpadu.

Strategi diperlukan oleh setiap Pelabuhan Perikanan agar memiliki arah yang jelas dalam mencapai sasaran yang diinginkan. Strategi semakin dirasakan penting bagi berbagai Pelabuhan Perikanan untuk mengembangkan *competitive advantage* sehingga Pelabuhan Perikanan tidak hanya dapat bertahan, tetapi juga dapat memenangkan persaingan. Pada prinsipnya, setiap Pelabuhan Perikanan perlu membuat strategi, baik dari pihak keuangan, operasional, pemasaran dan SDM. Masing-masing strategi tersebut merupakan turunan dari strategi usaha Pelabuhan Perikanan agar antar bidang di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari memiliki kesamaan arah gerak untuk pencapaian efisiensi pencapaian sasaran Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari.

Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari merumuskan rencana strategi (RENSTRA) pembangunan yang tepat sesuai dengan tiga pilar strategi pembangunan nasional yakni *pro-poor strategy* (pengentasan kemiskinan), *pro-job strategy* (penyerapan tenaga kerja), *pro-growth strategy* (pertumbuhan ekonomi). Ada beberapa aspek yang dapat menjadi bahan pertimbangan dalam menyusun strategi pembangunan pelabuhan perikanan yang merupakan bagian dari proses Perencanaan Strategis, yakni modal dasar yang antara lain meliputi potensi sumber

daya alam, SDM, IPTEK dan peraturan perundangan. Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap selaku penanggungjawab program memiliki peran strategi, yakni sebagai:

- 1. Penyedia bahan pangan dari perairan yang mempunyai nilai tinggi dari, ditinjau dari aspek nutrisi maupun ekonomi;
- 2. Penyedia lapangan kerja bagi masyarakat di daerah pesisir;
- 3. Salah Dua bidang andalan dalam kegiatan ekonomi berbasis kelautan dan perikanan yang turut serta dalam menjaga kedaulatan bangsa di laut;
- 4. Penyumbang potensial untuk mendorong peningkatan penerimaan negara, serta
- 5. Identitas budaya negara maritim yang perlu dijaga dan dilestarikan.

Sejalan dengan peran strategi tersebut, maka Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari mempunya visi yaitu: "*Terwujudnya Pelabuhan Perikanan yang Maju, Berdaya Saing, Berwawasan Lingkungan dan Berkelanjutan*" untuk mewujudkan "*Indonesia Maju yang Berdaulat, Mandiri, dan Berkepribadian berlandaskan Gotong-Royong*" dengan penjelasan masing-masing aspek adalah sebagai berikut:

- Berdaulat diartikan sebagai kemampuan penuh untuk mengelola dan memanfaatkan suberdaya perikanan untuk digunakan sebesar-besarnya dalam meningkatkan taraf hidup masyarakat demi mewujudkan kedaulatan secara ekonomi dari kegiatan perikanan tangkap.
- 2. **Mandiri** diartikan sebagai keadaan untuk dapat berdiri sendiri tanpa bergantung pada pihak lain dalam mengelola dan memanfaatkan sumber daya perikanan yang ada untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat.
- 3. **Berdaya Saing** diartikan sebagai keunggulan dan kapasitas yang dimiliki untuk menghadapi persaingan dalam peta kompetensi global dalam pengelolaan sumber daya perikanan.
- 4. **Berwawasan Lingkungan** Dimaksudkan sebagai upaya untuk mewujudkan pengelolaan pelabuhan perikanan yang ramah lingkungan.

20

5. **Berkelanjutan** dimaksudkan sebagai upaya untuk mengelola dan melindungi sumber daya ikan agar dapat dimanfaatkan secara berkesinambungan oleh generasi saat ini maupun generasi mendatang.

Dalam mewujudkan Visi tersebut, maka PPS Kendari menetapkan misi yaitu:

- 1. Meningkatkan kualitas SDM di Lingkup PPS Kendari;
- Membangun struktur ekonomi perikanan tangkap yang produktif, mandiri, dan berdaya saing di PPS Kendari;
- Mencapai lingkungan hidup sumber daya perikanan yang berkelanjutan di PPS Kendari

#### 2.2 TUJUAN DAN SASARAN KEGIATAN PPS KENDARI

Tujuan yang ingin dicapai dalam Renstra PPS Kendari 2020 – 2024 ini adalah sejalan dengan visi dan misi yang akan dicapai dalam kurun waktu 5 (lima) tahun ke depan yang juga merupakan penjabaran dari visi, misi, dan tujuan Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap dan KKP secara umum yaitu :

- 1. Peningkatan kualitas SDM
- 2. Pembangunan struktur ekonomi perikanan tangkap, yang produktif, mandiri, dan berdaya saing.
- 3. Mencapai Lingkungan Hidup Sumber Daya Perikanan Yang Berkelanjutan.
- 4. Mewujudkan Pengelolaan Pemerintahan yang Bersih, Efektif, dan Terpercaya di Lingkup PPS Kendari.

Dengan demikian Rencana Strategis PPS Kendari tahun 2020 – 2024 adalah merupakan arah dan pedoman guna mencapai hasil yang diinginkan dalam periode kurun waktu 5 tahun ke depan, yaitu tahun 2020 sampai dengan 2024. Rencana Strategis tersebut juga merupakan komitmen organisasi dan sekaligus diharapkan mampu memberikan motivasi dan petunjuk kepada stakeholders yang terlibat dalam aktifitas operasional pelabuhan, khususnya di PPS Kendari.

Dalam mencapai visi, misi dan tujuan, PPS Kendari menetapkan sasaran program yaitu kondisi yang ingin dicapai PPS Kendari sebagai suatu *outcome/impact* dari program dan kegiatan yang akan dilaksanakan pelabuhan

21

perikanan. Pada tahun 2024, PPS Kendari menetapkan 7 (Tujuh) sasaran kegiatan, yaitu :

- 1. Nilai PNBP Sektor Perikanan Tangkap Meningkat di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari, dengan indikator kinerja:
  - a. Penerimaan PNBP Non SDA di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Rp Juta)
- 2. Produktivitas Perikanan Tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Meningkat, dengan indikator kinerja:
  - a. Volume Produksi Perikanan Tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Ton).
- Pengelolaan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang Berdaya Saing, dengan indikator kinerja:
  - a. Persentase Permohonan Pengusahaan yang Dianalisis/dan atau Dievaluasi di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen);
  - b. Tingkat Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai);
  - c. Tingkat Pelayanan Kesyahbandaran Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen).
- 4. Pengembangan dan Peningkatan Fasilitas Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang Optimal, dengan indikator kinerja:
  - a. Persentase Pengendalian Pengembangan Fasilitas Pelabuhan
     Perikanan Samudera Kendari (Persen);
  - b. Nilai Pengendalian Lingkungan di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai)
- 5. Pengelolaan Kapal Perikanan dan Alat Penangkapan Ikan yang Berdaya Saing di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari, dengan indikator kinerja:
  - a. Kapal Perikanan Izin Daerah yang Memenuhi Ketentuan (Kapal);
- 6. Pengelolaan Awak Kapal Perikanan yang Tersertifikasi/Terlindungi di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari, dengan indikator kinerja:
  - a. Persentase Peningkatan Pengetahuan Kompetensi dan Perlindungan Nelayan/Awak Kapal Perikanan (Persen)

- 7. Tata Kelola Pemerintahan yang Baik di Lingkungan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari, dengan indikator kinerja:
  - a. Nilai PM Pembangunan ZI Pelabuhan Perikanan (nilai);
  - b. Presentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen);
  - c. Nilai Rekonsiliasi Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai);
  - d. IP ASN Lingkup Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (indeks);
  - e. Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen);
  - f. Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen);
  - g. Nilai IKPA Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai);
  - h. Nilai Kinerja Anggaran Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai);
  - Nilai Survei Kepuasan Masyarakat Lingkup Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Indeks);

#### 2.3 INDIKATOR KINERJA TAHUN 2024

Untuk mengukur realisasi dan rencana strategis, Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari menetapkan indikator kinerja dan target untuk masing-masing sasaran yang harus dicapai sehingga lebih terarah dan terkendali. Target ini dituangkan dalam perjanjian kinerja. Hal ini ditetapkan untuk setiap indikator kinerja baik untuk indikator kinerja tingkat sasaran maupun indikator kinerja tingkat kegiatan yang merupakan penjabaran dari program-program yang telah disusun sebelumnya, guna pencapaian sasaran yang sejalan dengan visi dan misi yang telah ditetapkan. Adapun indikator kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari tahun 2024 disajikan pada tabel berikut:

**Tabel 2.** Indikator Kinerja Tahun 2024 Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

	SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA	TARGET 2024
1.	Nilai PNBP Sektor Perikanan	01	Penerimaan PNBP Non SDAdi	5.445,01
	Tangkap Meningkat di		Pelabuhan Perikanan Samudera	
	Pelabuhan Perikanan		Kendari (Rp. Juta)	
	Samudera Kendari			
2.	Produktivitas Perikanan	02	Volume produksi perikanan	16.000
	Tangkap di Pelabuhan		tangkap di Pelabuhan Perikanan	
	Perikanan Samudera Kendari		Samudera Kendari (Ton)	
	Meningkat			
3.	Pengelolaan Pelabuhan	03	Persentase Permohonan	100
	Perikanan Samudera Kendari		Pengusahaan yang dianalisa	
	yang Berdaya Saing		dan/atau dievaluasi di Pelabuhan	
			Perikanan Samudera Kendari	
			(Persen)	
		04	Tingkat Kinerja Pelabuhan	84
			Perikanan Samudera Kendari	
			(Nilai)	
		05	Tingkat Pelayanan	85
			Kesyahbandaran Pelabuhan	
			Perikanan Samudera Kendari	
			(Persen)	
4.	Pengembangan dan	06	Persentase Pengendalian	80
	Peningkatan Fasilitas di		Pengembangan Fasilitas	
	Pelabuhan Perikanan		Pelabuhan Perikanan	
	Samudera Kendari yang		Samudera Kendari (Persen)	
	Optimal	07	Nilai Pengendalian Lingkungan di	30.01
			Pelabuhan Perikanan Samudera	
			Kendari (Nilai)	

	SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA	TARGET 2024
5.	Pengelolaan Kapal Perikanan	08	Kapal Perikanan Izin Daerah	1322
	dan Alat Penangkapan Ikan		yang Memenuhi Ketentuan	
	yang Berdaya Saing di		(Kapal)	
	Pelabuhan Perikanan			
	Samudera Kendari			
6.	Pengelolaan Awak Kapal	09	Persentase Peningkatan	30
	Perikanan yang		Pengetahuan Kompetensi dan	
	Tersertifikasi/ Terlindungi di		Perlindungan Nelayan/Awak	
	Pelabuhan Perikanan		Kapal Perikanan (Persen)	
	Samudera Kendari			
5. Pengelolaan Kapal Perikanan 08 Kapal Perikanan Izin Daerah dan Alat Penangkapan Ikan yang Berdaya Saing di (Kapal)  Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari  6. Pengelolaan Awak Kapal Perikanan Yang Pengetahuan Kompetensi dan Perikanan yang Perlindungan Nelayan/Awak Pelabuhan Perikanan (Persen)	80			
	yang Baik di Lingkungan		Pelabuhan Perikanan (Nilai)	
5. Peng dan yang Pela Sam 6. Peng Peril Ters Pela Sam 7. Tata yang Pela	Pelabuhan Perikanan	11	Presentase Rekomendasi Hasil	80
	Samudera Kendari		Pengawasan yang Dimanfaatkan	
			untuk Perbaikan Kinerja	
			Pelabuhan Perikanan Samudera	
			Kendari (Persen)	
		12	Nilai Rekonsiliasi Kinerja	94
			Pelabuhan Perikanan	
			Samudera Kendari (Nilai)	
		13	IP ASN Pelabuhan Perikanan	84
			Samudera Kendari (Indeks)	
		14	Tingkat Kepatuhan	80
			Pengadaan Barang/Jasa	
			Pelabuhan Perikanan	
			Samudera Kendari (Persen)	
		15	Tingkat Kepatuhan Pengelolaan	80
			BMN Pelabuhan Perikanan	
			Samudera Kendari (Persen)	

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA	TARGET 2024
	16	Nilai IKPA Pelabuhan Perikanan	93,76
		Samudera Kendari (Nilai)	
	17	Nilai Kinerja Anggaran Pelabuhan	86
		Perikanan Samudera Kendari	
		(Nilai)	
	18	Nilai Survei Kepuasan Masyarakat	88,3
		lingkup Pelabuhan Perikanan	
		Samudera Kendari (Indeks)	

Dalam mencapai sasaran kegiatan tahun 2024 Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari melaksanakan kegiatan-kegiatan sebagai wujud Program Pengembangan dan Pengelolaan Perikanan Tangkap dengan anggaran sebesar Rp. **24.295.230.000** Pagu tersebut dilaksanakan untuk melaksanakan 5 (lima) kegiatan dengan rincian sebagai berikut :

Tabel 3. Komposisi Anggaran Berdasarkan Jenis Kegiatan Tahun 2024

No	KEGIATAN	PAGU							
1	Pengelolaan Kapal Perikanan, Alat Penangkap Ikan, dan	63.000.000							
	Pengawakan Kapal Perikanan;								
2	Pengelolaan Pelabuhan Perikanan;	3.935.729.000							
3	Pengelolaan Perizinan dan Kenelayanan;	8,000,000							
4	Pengelolaan Sumber Daya Ikan;	132.142.000							
5	Dukungan Manajemen Internal Lingkup Ditjen	20.175.359.000							
	Perikanan Tangkap.								
	TOTAL	24.295.230.000							

#### 2.4 RENCANA AKSI

Rencana aksi merupakan penjabaran lebih lanjut dari target – target yang telah disusun dan ditetapkan pada dokumen. Dokumen rencana aksi digunakan sebagai alat monitor secara berkala (triwulanan) terhadap pencapaian indikator

output dan mengidentifikasi permasalahan yang dihadapi sehingga dapat dilakukan upaya — upaya tindak lanjut guna mengeliminir permasalahan pada triwulan berikutnya. Rencana aksi disusun hanya untuk menjabarkan IKU pada perspektif internal proses dan learning and growth sebagaimana pada Tabel berikut ini:

**Tabel 4.** Rencana Aksi Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Tahun 2024

| Season Rigidant | Season Rig

#### Rencana Aksi Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Tahun 2024

Sasaran Kegiatan	Indikator	Unit PJ	Kegiatan	Alokasi Anggaran (Rp)	Target	Satuan Target	Target											
yang optimul Prisland Samu  7 Mislai Ungag Ungag Prisland na Agai Prisland na Prisland na Samudera Kendari  8 Prengel dasan Awari Kagai Prisland na yang 9 Prisland na Prisland na Samudera Kendari  9 Prengel dasan Awari Kagai Prisland na yang 9 Prisland na Prisland na Nagai Prisland na yang 9 Prisland na Prisland na Nagai Prisland na yang 9 Prisland na Nagai Prisland na Yang	Kinerja				Kegiatan	Kegiatan	Jan	Feb	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agus	Sep	Okt	Nov	D
									100									
			Sosialisasi Pelaksanaan PNBP Rangka Mendukung Pelaksanaan Penangkapan	41,260,000	1	Kegiatan			1		A RI							
			Ikan Terukur (PIT) Sosialisasi Pelaksanaan PNBP	235,510,000	1	Kegiatan					-	1			-			-
			Rangka Mendukung Pelaksanaan Penangkapan Ikan Terukur (PIT) (PP. Untia)															
			Sosialisasi Keselamatan Pelayaran bagi Nelayan	22,730,000	1	Kegistan				1								
			Sosialisasi Keselamatan Pelayaran bagi Nelayan	37,500,000	1	Kegiatan					1							
			(Mangolo) Sosialisasi Keselamatan Pelayaran bagi Nelayan	45,560,000	1	Kegiatan				1								
			(Lappa) Desiminasi Sertifikasi Hasil Tangkapan Ikan (SHTI) dan Penerapan Lembar Awal di	25,000,000	1	Kegiatan					1							
			PPS Kendari Desiminasi Sertifikasi Hasil Tangkapan ikan (SHTI) dan Penerapan Lembar Awal di	31,960,000	1	Kegiatan					1							
elabuhan Perikanan Samudera Kendari	6 Persentase Pengendalian Pengembangan Fasilitas Pelabuhan Perikanan	Tim Kerja Tata Kelola dan Sarana Prasarana	Pelabuhan Binaan (Warren) Dukungan Pelaksanaan Proyek Eco Fishing Port (Lender AFD) di PPS Kendari	150,000,000	1	Kegiatan												Г
ang optimal	Samudera Kendari		Project Implementing Unit di PPS Kendari (Kesekretariatan Pelaksanaan Proyek di PIU)	198,000,000	1	Kegiatan												_
			Pengadaan Penalatan untuk Menunjang Optimalisasi	310,510,000	6	Dokumen			1			1	1		1	1	1	_
			PNBP Pemeliharaan fasilitas	45,000,000	3	Dokumen		1				1				1		
			pelabuhan Pemeliharaan Peralatan dan Mesin untuk Menunjang Operasional Pelabuhan	74,800,000	2	Dokumen			1						1			
	7 Nilai Pengendalian Lingkungan di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	Tim Kerja Tata Kelola dan Sarana Prasarana	Penerapan aplikasi Selaraskan	18,268,000	12	Dokumen	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
			Pelaksanaan RPL/RKL dalam rangka pengendalian	61,604,000	4	Keglutan			-1			1			1	No. 1		
			pencemaran lingkungan Pelaksanaan K5 di Pelabuhun Perikanan	165,857,000	12	Dokumen	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
			Pelaksanaan Pengawasan Terpadu PIT di PP, Untia	48,800,000	12	Dokumen	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
			Audit Internal ISO 14001	34,550,000	1	Keglatan						1		100				Г
enangkapan ikan yang Berdaya Saing di	8 Kapal Perikanan Izin Daerah yang Memenuhi Ketentuan	Tim Kerja Kesyahbandaran	Sosialisasi Pemeriksaan Kelaikan/ Pengukuran/ Pengujian/ Inspeksi/ Kapal Perikanan	50,000,000	70	Produk			20			20			20			
			Sosialisasi e-Logbook Penangkapan Ikan	44,442,000	1	Kegiatan												
engelolaan Awak Kapal Perikanan yang ersertifikasi/Terlindungi di Pelabuhan erikanan Samudera Kendari	Persentase Peningkatan     Pengetahuan Kompetensi     dan Perlindungan     Nelayan/Awak Kapal     Perikanan	Tim Kerja Operasional Pelabuhan	Bimbingan Teknis untuk Peningkatan Kompetensi Awak Kapal Perikanan/ Nelayan	13,000,000	33	Orang			33									
	- and		Usaha Pelayanan melalui Pojok Pendanaan	8,000,000	48	Drang												

#### Rencana Aksi Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Tahun 2024

Sasaran Kegiatan	Indikator	Unit PJ	t PJ Kegiatan	Alokasi Anggaran (Rp)	Target	Satuan Target	Target											
	Kinerja				Kegiatan	Kegiatan	Jan	Feb	Maret	April	Mei	Juni		Agus	Sep	Okt	Nov	0
			Sosialisasi SCPIB di Kendari	11,760,000	1	Kegiatan					1				7			
Tata kelola Pernerintahan yang baik di lingkungan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	10 Nilai penilaian mandiri pembangunan zona integritas Pelabuhan Perikanan	Tim Kerja Dukungan Manajerial	Forum Konsultasi Publik dan Pemantauan Pembangunan Zona Integritas	34,000,000	1	Kegiatan								1				
	11 Persentase hasil rekomendasi pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	Tim Kerja Dukungan Manajerial			1	Kegiatan								1				
	12 Nilai rekonsiliasi kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	Tim Kerja Dukungan Manajerial	Penyusunan dokumen perencaanaan dan penganggaran Ditjen Perikanan Tangkao	75,000,000	4	Dokumen			1			1			1			
			Monitoring, evaluasi dan pelaporan pelaksanaan program dan anggaran	39,000,000	.4	Dokumen			1			1			1			
	13 IP ASN di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	Tim Kerja Dukungan Manajerial	Pengembangan, Pengelolaan dan Pembinaan Jabatan Fungsional	55,000,000	1	Laporan												
	14 Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	Tim Kerja Dukungan Manajerial	Fasilitasi Pelabuhan Perikanan	72,000,000	1	Kegiutan												
			Sarana Pendukung Pengolah Data	506,567,000	1	Dokumen		100	1			1			1			
			Sarana Pendukung Kegiatan Administrasi Perkantoran	61,700,000	3	Dokumen			1			1			1			Ī
			Sarana Pendukung Fasilitas Pelabuhan	1,028,526,000	4	Dokumen			1			1			1			Ī
	15 Tingkat kepatuhan pengelolaan BMN Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	Tim Kerja Dukungan Manajerial	Pelaporan Keuangan Lingkup Ditjen Perikanan Tangkap	154,580,000	1	Layanan												
	16 Nilai IKPA Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	Tim Kerja Dukungan Manajerial	Gaji dan Tunjangan	10,092,476,000	12	Laporan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	17 Nilai Kinerja Anggaran Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	Tim Kerja Dukungan Manajerial			12	Laporan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
			Operasional dan Pemeliharaan Kantor	7,800,000	12	Laporan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	18 Nilai Survei Kepuasan Menyarakat Lingkup Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	Tim Kerja Dukungan Manajerial	Sosialisasi Hasif Survei Kepuasan Pelanggan dan EPI	12,034.000	1	Kegiatan				1								

Kilke

Pada Triwulan III terdapat perubahan pada format rencana aksi yang telah dievaluasi sesuai dengan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 35 Tahun 2023 tentang Pengelolaan Kinerja Organisasi di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan sebagai berikut:

Tabel 5. Rencana Aksi Perubahan I Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Tahun 2024

Sasaran Kugtatan	tinerja Cinerja	Unit PE	Kngleton	Alekasi Araganan (Rp)	Target Keglutan	Satuan Target Kegletan						Torg	ot					
							Jan	Feb	Munet	April	Med	iteni	Addi	Agon	Sep	Okt	Nov	
Mele Prose Legar declaran Tangker Meritight in Velidisher Perdusen Seruden hazaat	1. Penertecon Philif law SQN. of Politiches Perliames Turnicate Kindar.	Ten Serie Polasserer Huba	Politicarrent Treatment of Control of Page Astrony of Parameter Tax Astrony (27/06-900-961-971)	-5170,410,000						-					10. 12			
			6. Personance until the unusuing optimulated PARP	896,076,000	12	Enturer	1	1	,	•	1	8	E.	•		la .	II	Г
Patricketor: Pertierter Semudira Narsant	2 Seleme professio politanen Senghas di Proporter Pri Konari Samuelana Kontra	Political in	(July below Torks face conference) (CR of Legal Red)	16.500,000		-	BY			TE.					ă	THE		
			Proporting pattern progradion (on satisfact place assisted 24 place (https:// foreinsect.forging/ (1704-184-801-190)	6,46,30	15	inpres.												
			4. tayanan fata Yasiani Kasuasa dan Perikanan	18.000,000	19	1400m	1	10		*	*	•	,	į.	٠	14	M	
			National Control of the Control of the Control of Contr	P1.601,000			A		H									
			6. Decreatorel Mutu dan Inspetsi Pembangkanan Bar	67,000,000		Delumen	1	1.	1	4	, à		7	1	,	×	10	
			10 Hilliage Tringstate Professor Williages Registrate Revisions Register Research Schoolson, (Althous) perg. Operational 12041, (Nov. 100)	46 100,010	1	manage		B					N					
			Dynamical act contents through the plant Professor, WPHES Delete Street and any formal plants for Tensor USAL DR BURGES	14, 100,000	1	- marine												
			A. Opensone' Sakortartur sambaga. Penyerakan NPENJIP	5,00,000	1.	Ogetse						1						
			B. Operational Lint Programs Hartkoner Life Interests 7(3) mendatung Perikanan Tendur & Jame 60	93.496.000		Regise						1						
ergelstor: Petatohun Reducus seruderu Kondor song Berdary Sang	of 3 Persention Personal part Frequestrate year diseases dark-blac direction of Patitions Personal	Tire forth Pulsystem studio	Petroliner Folk Boton der Patroline Pergentier di Patroline Particeurs Union Modulet, della	1.07.00000					27									
4			d. Smithem Forggoru jeuraldur Hangla FE terker Firegorean FBS dat Retyleus Clerof.	11,081,008	3.	Repoten									1.			
			All: Proyens Perguanasi Hildurar Perkasa (HT UNIS)	49,153,010	м	Timbs trace	1	2		*	à	*	1		•	=	11.	
	Proglas through Prairie four Personner Sensoder's tenduse	The Artis Operations Heldricher	Piliphodisk 11st Aplein (jm. Gyornimus 1994 di Palabullajo Porbussa 11st Atok (105 pr.)	987/6,019				157						100				
			d. Pengelolani itan Oparosto si Rusti Informal Pelakujup Perkenus	15,810,000	1,1	Deburser	1	1	3	4	1	1.	*		١.	19	ti.	
			B. Parkitani/Personal Polisional Perkeran	131,000,000	1:	Delares						1						
			C. Erokussi risna PRPP darana Bangkin Waxedukung Khirjakan PRT	181,340,000	13.	bolurum	1	E:	12		.9.	- 5	1.7		2	19	II.	

#### Rencana Aksi Perubahan I Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Yahun 2024

Sataran Registers	Indikaner	Shirt FF.	Kegistan	Alekusi Anggaren (Rp)	Tenger	Setuan Target	Target											
	Manage				Engletan	Kegistan	Jan	Feb	Maret	April	Mei	Jarel		Agos	Sep	Oles	Rev	De
	Tright Princetor     Stoyethermoon Politicher     Perhaner Zertushna Strajeri	Ten Karja Kangalitoansiasan	Periodostecos (Esta Galaria 1920) (Specializados de españologoa esta (E) (Milia Jacobson (Españologoa esta (E) (E) (Milia Jacobson (E) (E) (E) (Milia Jacobson (E)	LINCOLOR	- 1					100								
			A. Persight ter; polision see: her cell berderer; ill finish, her Perkerun	317,884,001	н	Orketer	1	Σ.				٠	· · · ·			110	11	Г
			AA, uspimal Newsoldscoolsten di Belaturus (brusse (PP (briss)	134,980,000	13	Cloth,man	1	1	,		1	6	7		1	.18	п	t
			PRE Later en Novyellisenderen (8 Melakulun Minison (Mormos)	81.79C,968	18	Delamer			-1			1			1			
			AC, Layeron Newyorksanduras oli Petersuhan Mineson (Layero)	95,208,008	13	Delumer			- 3			100			3.			r
			ACL I poor on hospithersferen it relation on direct (Mongele)	10,400,000	33	Solumer			700			1			3			Г
			Aff. Lauener Intropitionsfaries (I Tribbutor Broom (Bests Bahari)	PLX0000	11	Delamer			0.8			\$			1			
			AF. Liques on Serguel Business (in the Methodology Bergan (Lawrenc)	W-200,000	20	Solumen			.1			1.			1			
			6. Repot Komitmack dan bushuasi Prilatsenuar Keraphteenberer dabara Bangka Milensukung distalasmach PABA Panna Kradatta (1975 Rendari)	F18,810,000	,	Reporter						1						
			C. Scottleed Regulaterstates of Publisher Performs Water (Lappe)	1896000	1	Negaran					2							
			2. Germanian al reprinta rotor (il 4 bilesa Pablicaturi Perihanun Brasan birba	19.09(00)	*	States						¥ C	1	*				-
			L Societaei Politicariasi Pilipi Renglia Microckung Politicariasi Penengkapan Bus Tendur (RE)	15,268,008	1.	Register												
			EA: Secolario Pelitipraco Pilipi Renglia Merchalong Proteorium Percenghapan Ran Tenulus (RET) (M. Rengli	235.135.66E	+	Require					П	1:						
		9	Secretius Venafornatus Polisyaran Sogi Basayan	12,410,000	1	Tighter				1								
			16. Localisasi Bassamatar Pelayerar Ingi Ribiyah (Narisari) 16. Soriahua Kassismatan Pelayerar	37,500,500	1	Region					ı							
			tog Britan (Reput)	41,440,000	1	Signur							1					
			Commence to the State of the St	2,00000														
			h. Decree an beriffbau bast heighigen than (DTT) den flerer open sertion hant C Four West.	25,00,000	1	Keparan					1							
			AA. Desireland ComPlead track Tenghapan fluo: (SFE) den Panerapan Lorden Ausel di felukuhan Bissum (Marwed)	ht, est, 000	1	Angleren					1							

#### Rencana Aksi Perubahan I Pelabuhan Perikanan Samudara Kendari Tahun 2024

Barrery Bradistan	heli kater	Unit 91	Kegistan	Alakar Anggaran (Re)	Terget	Satura Target	Terget										-	-
lasarier Kiglistan	Kinorja				Keglatan	Neglation	ian	Feb	Maret	April	Mei	Jani	Audi.	Apri	Sea	Okt	Nov	0
Yougesteenge dae onverglaas hallas Pentanina vera var tarenders for dae verg upfand		Tise Regio Total Colonia den Sonoria Pressentia	White remodel  Each (Perculations  Production of Perculations  Production for State of State	(14),910,000	'	histopolo (SA)						10						
			Philippia Prilippe ping Supposition Systems Fernanganis/Penguniange Services Constable Strums	10,80,80	- 30	Annuary destricting												
			A. Onleangum Paluksamian Priopel (10) Stationg Part (Lancius MEQ-0) 995.	190,860,860	1:	Register				1	1	1		-1			* *	
			Tables Tradition to the leave Tenture Services to the leave and leave an	110 pm pm	(0)	-		M										
			Personal Per	110,200,000		340									ì			
			A, Project coplementing 2-4 di PFL for dest (Septimber) plant Prints (SEC) Francis (SEC)	1,76,090,000	100	Segister												
			Annual Principle (1997)	311/11000	-	10-8			100									
			Pergelor for brisking Strange Strangers	260,043,030		. 114												
			A. Pengyelain Pendutur cytleli Managang Optimikas PHIP	\$13513000		Solumer			1						. 4	1		
			Delayment from Buriels other Representative Programment of Representative Profession (2000 data (RE 2004)	LIMANUM			4											
			L. Pernathy sen facility: polichulest	11,000,000	9	Datases		1	1			- 3				1.0		L
			S. Renaitherson Previous Non-Shist certal Marunjang Operational Politicker	74,888,000	*	Deturer			'									
	7 Polic Pergentialer Ungkungan Si Pelaluhan Renkutun Samudens Kerstei	This Conju Taba Balada riban Sarama Thissamena	Professional Test Systems (Inc. Concentrate St. St. Petitalism) Professional Concentrate St. St. Petitalism	ITLENSE			100			TO						12	31	
			B. Renergen applied Granulium	(6,204,000	38	Solvens	*	,		1	1							
			Polyment Fig. 6166 for Occupied Propadies S Fleshing Fritzien (2020 654 803 854	3,317,652,400														
			Pridsanser IPL/RC solon orgin organization processors inglange			Pogistari			1			10			1.			
			Parlamentati hatin better her Standardek hil di Parlamen Parlamen	Than an														
			A Tribbonnes St. & Astaclar	191,871,981	19	Solver	7.	- 1	3	- 1	1	4	1		1	. 19	11	ſ
			Problemen Mr. Pelaburnaen Pengamenaen Terpantu HT & FF, United	40,000,000	11	Informer				12.4	1	1		,		7		
			E. Aud R Witness (SC 1400)	34,00,000	1	Registers									L.			Г

Saturus Kiglistus	Indikatur.	Unit PU	Segiston	Alokasi Anggaran (Rp)	Target	Seture Torget		W.	L N		1-1-1	Tang	ek .					
	Kireda				Registus	Engistus	lin.	Fob	Moret	April	Mai	juni		Agus	Sep	Ohi	Nov	Di
Pengehokon Gapal Perlianan dan Alat Reconggapun dan peng Bentaya Sang di Relabatan Penkanan Samualana Gasapi	8 Rope Fertional on Domition young telephones to Business and	Ten Data Sasyinharasan	Daniel type before ply theretae 100 AGAIN	1.00.00	-	Proble -												
			Tricostation  Tr	AL-HOLE AND		make												
			A. Serialyse: Prevertissen Relation/ Progulation/Progulate/Impeloy/ Expo:Periosse	50,000,000	16	Produk			20			40			00			
			have and a region prompton for any discounter on the date.	44404,000	M.	-		E			10							
			Tongunserin dan Veriffian Sale Ingthos Petengkapan Ran (674 Gra WO Dis)	ALAH MD	- 01	Agented												
			A. Tocultural in Engineer Percengliseren Stan-	81,745,000	1	Register		_										۳
Programme Busin Reput Paristron yang Traso Pilaus Turkon, ng di Indahahas Hedianan Zomusero Nordad	R Presurtace Parkinglaten Pengelahuan Europeland dan Pelitrolongan Indocurufenin Kapai Railbarian	Printing Operational Printings	Representation of the control of the	11.000.000	35	Orq							S.			I		
			Footback programmes serigitation programmes ( temperature) includes (2504 debt size, mg)	11.000,000		Desg												
			A. Binkinger-Televisconical feelingbaker Rampimierol Karoli Rapid feelkansati: Selbysis	13,000,000	85	Grang			-11									
			Witness and Station does printed and plan military and	ALMAY, USE	80	7774												
			Contract dears produced under colour restal for large to seque for further for our or furnish. (2011-201, min. 6x2)	SHUR	16	Bag												
			A. Usate Pringerus woods/Pajak	6,000,000	- 10	Drong .												41
			Psychiate Projection (1999) Psychiate (1	61,010,010		2000				H		72	H			1		
			A Socialists MPIB di Randari	LINUX	- 1	Seption					1.							
pitelida fisovos tipler yang itali di 3 Aurget Polidorian Parkasse nudera fisolosi	T Hild portion traces aembargurer sons Integritor Petabultur furturer	Thin Sarie Debungen Messulinie	Harris Higher and San Table Brooks recogning place and heap	H RESE	-	Institute					H				-			
			Printerson Bytaries Britain III. Challenger 167 (164, 164, 164, 165)	14,500,500	1	1												
			A Forum Remailiga Publik dan Persamasan Penbunganan Jima Sebagikan	34,000,000	-1	- Anglicturi								.1.				

Satarum Keglatan	indiano	UNEPI	Keglatan.	Alekad Anggeren (Rp)	Target	Sotuan Target				2.3111		Targ	et .		Trans.			
	Kimerja	100000			Kegiatan	Kogletan	284	Feli	Mareh	April	Mei	Jeni		Agan	Step	Okt	New	D
	11 Prinance had Interested pergrapher para desarbados a tos per ballan Menja Perduduk Perkonan bahasian kanilan		replace fragment due faits flates. Internal ICINI class. MINI	74,800,011		Septide							F					
			Printing our Strip was blocked in Engine plan 100 C2512355 200205 N	34,340,900	1	Copyria												
			A Farus Race-bee habit car Functions heroloog yes bus engine	94,000,000	1.5	Superior								- 1				ı
	12 Når retor riket kregs Posturke Perkanan Sortuken konden	The Horse Stullungers Menaphrist	Committee of the Commit	None	- 1	Contract					1							
			Permissina dan didepenan panyusahan dan pengangganan Delam disebahan Tingkap 2014/1-240-317-200	Date		laure												
			A. Pergussian disturbes percentant dan pengelaggalan Okton florkerson Yangkep	PLHD,RD	,	Solumer						ŧ			*			Ī
			CONTRACTOR OF THE PERSON.	10,000,000	- 1	Description	9											
			State the sol out.	BERGAID	*	Supplement.												
			8. Moreuring ion Euclided Polyperur	H-900.000		Obtainer.			3			1			1		_	
	Fili P 600 di Resilanun Parkanar bensalma Servieri	Tim Rimja Dubungsis Manadoliyi	transcription (200) (FS4) Inc. 204	91,000,000	- 1	. Dispersion												
			Pergentinger, Pergentin-des Persitions letworkung floor (2340-346-340-346)	50,000,000	1	Same												
			A Répubbling des Statute Kramp der Ferensper Deigle Region	NUMBER	1	Secret												
	74 Ongler kepahuhan pengasaan kuyang jaya Production Pin Kanson Santuctora Condan	The floria (tulorique- stenscensi	Technical Trigling personage or PROF Performed Trigling comp Shouldern (1996-199, 1905)	Outside	-1-	1111		3										
			Petal Januar Proguntizat Sarara Processing Petalogunas Philip Processing Sanghay yang Sinantana STREAMS AND AND	COMON.		1888												
			F. Yasiltas Helsbylan Terbanan	72,900,800	3	Neptor			1.3			*			,			
			Processon Prospector Game (Net to business) (3 ext 12 dec 491)	SANCE	- 1	-	H											
			Programs Prosper Dead (III) Reference (IIII) (AMARIC MILI	000,007,000	1	160												

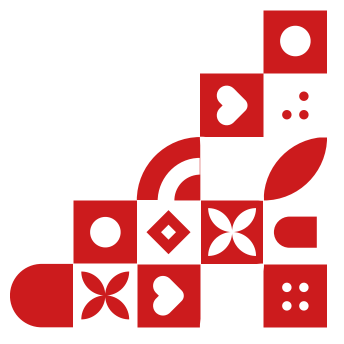
#### Rencano Aksi Perubahan I Pelabuhan Perikanan Samuriera Kendari Tahan 2024

Sasaran Kegiatan	(velkenor	Unit 71	Kegistan	Alokasi Anggaran (Rp)	Target	Setuan Terget				10.00		Targ	et				100	
	Ererja				Registan	Engleton	Jin.	Feb	Moret	April	Mel	Juni	Juli	Agun	Sep	CAL	New	De
			A. Salana Remission of Pengelah Date	104.547,000		Delayer			-1			1.						-
			Tolymon Saturd Districts	7.9639790	161	Len			-	7				100				
			Transcon large to earner	1,510,111,140		1341												
			S. Sarene Penkulung Septeten Administraci/Periantenen	41,100,000	1	Subster			:1			1			*			
			B. Sanana Handschung dasaktas. Palakschun	LEMANUELMO		Solution		1.	1	3		1						
	21 Trigled legislation periophister (IMB Polishutter Profesion Sensother Knicker	Tim Kerja Dvikangen Mangjerisi	Chicago Marylings do angre	Distance .		Therese										1		
			Parliagement Amazongan Edighicas Dhahrin Parliagement Tangghap (2000) Egya ang pang	34.58C-89		Telegraph												
			A. Unit Mornami Briss Forggoine Anggaran	34,00,00	*	Salveye		1	3	1		,	•					
	18 Alex XIVI Polysonar Perhanor Sarouders Sendari	Too Borja Duburgon Manajerial	THE RESTORES	21301376396	-0	lagana				US								
			A Rep Day Services	10.052.049.040	54	10mm	+	- 2	1	4	1	E	7	9		100	11.	
			Group USAL PSA, PSA, 800	/Antionole	11	100 ic	-1	1.0			1		-1	*	* .	.10	11:-	
	27 hills George Anggoran Petitist on Portlande	Tirk Herbs clubusiged: Moneyarist	CHARLES PROCESSOR	Mark Paper		Marine			1 55	( a	2 W		100	1 115		1		
	Samusions Kensikel		R. Nall den Tunlangen (Died 2006 Hen 2011)	ELEN, 171, 100	.0.	talear		'	,	4	3		, 1		•	10	11	-
			E. Restriction fator formal basses Names URAS 656, 295, 2011	1,880,000	ii.	ident	1.		1	1	>	٠	7		4.	10	В.	- 1
	18 felix hunder Englaces Interpretation global feliabether for Names Samecons Conden	Etro-Anda Dubungan Manajarial	PROFESSION TO PROSE des Specialisms Performations - B PERFORMAN Performan UNIX Make MICHAEL	1,417,491,009					M									
			C. Scoletteer Real/Schreettecounter Palangger dan 800	Datas	70	Yepiye				3			1	ELM	MAT	Da.		

# BAB III AKUNTABILITAS KINERJA

- 3.1 CAPAIAN KINERJA ORGANISASI
- 3.2 REALISASI ANGGARAN





### BAB III AKUNTABILITAS KINERJA

#### 3.1 CAPAIAN KINERJA ORGANISASI

Keberhasilan pelaksanaan pembangunan perikanan tangkap tahun 2024 diukur melalui 18 Indikator Kinerja Utama (IKU) yang terbagi ke dalam 9 (sembilan) Sasaran Strategis yakni sebagai berikut:

- 1. Nilai PNBP Sektor Perikanan Tangkap Meningkat di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari, dengan indikator kinerja sebanyak 1 indikator;
- 2. Produktivitas Perikanan Tangkap Meningkat di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari, dengan indikator kinerja sebanyak 1 indikator;
- 3. Pengelolaan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang Berdaya Saing, dengan indikator kinerja sebanyak 3 indikator;
- 4. Pengembangan dan Peningkatan Fasilitas Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang Optimal, dengan indikator kinerja sebanyak 2 indikator;
- Pengelolaan Kapal Perikanan dan Alat Penangkapan Ikan yang Berdaya Saing di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari, dengan indikator kinerja sebanyak 1 indikator;
- 6. Pengelolaan Awak Kapal Perikanan yang Tersertifikasi/Terlindungi di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari, dengan indikator kinerja sebanyak 1 indikator;
- 7. Tata Kelola Pemerintahan yang Baik di Lingkungan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari, dengan indikator kinerja sebanyak 9 indikator.

Pencapaian Indikator Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari pada Triwulan III tahun 2024 dapat dilihat pada tabel berikut:

**Tabel 6.** Capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Triwulan III Tahun 2024

	SASARAN		INDIKATOR	TARGET	TF	RIWULAN III	
	KEGIATAN		KINERJA	2024	TARGET	REALISASI	%
1.	Nilai PNBP Sektor Perikanan	01	Penerimaan PNBP Non				
	Tangkap Meningkat di		SDA di Pelabuhan	E 44E 01	4 092 76	E 6E4 71	120
	Pelabuhan Perikanan		Perikanan Samudera	5.445,01	4.083,76	5.654,71	120
	Samudera Kendari		Kendari (Rp.Juta)				

					TI	RIWULAN III	
	SASARAN		INDIKATOR	TARGET			
	KEGIATAN		KINERJA	2024	TARGET	REALISASI	%
2.	Produktivitas Perikanan Tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Meningkat	02.	Volume produksi perikanan tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Ton)	16.000	11.000	13.318,89	120
3.	Pengelolaan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang Berdaya Saing	04.	Tingkat Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai)	84	84	95	113,10
4.	Pengembangan dan Peningkatan Fasilitas di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang Optimal	07.	Nilai Pengendalian Lingkungan di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai)	30,10	30,10	90,86	120
5.	Pengelolaan Kapal Perikanan dan Alat Penangkapan Ikan yang Berdaya Saing di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	08.	Kapal Perikanan Izin Daerah yang Memenuhi Ketentuan (Kapal)	1322	1312	2047	120
7.	Tata Kelola Pemerintahan yang Baik di Lingkungan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	11.	Presentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen)	80	80	100	120
		18.	Nilai Survei Kepuasan Masyarakat lingkup Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Indeks)	88,30	88,30	88,68	100,43

Berdasarkan tabel di atas, nilai kinerja organisasi (NKO) PPS Kendari pada Triwulan III adalah 117,22, dengan 6 (enam) IKU & IKM yang bernilai Istimewa (nilai di atas 110). Pembahasan masing-masing indikator akan dicantumkan pada sub bab berikut sesuai dengan ketentuan yang tercantum pada Peraturan Menteri PAN dan RB Nomor 53 Tahun 2014 dan Permen KP Nomor 35/PERMEN-KP/2023 untuk laporan kinerja interim, sebagai berikut:

- 1. Membandingkan antara target dan realisasi kinerja triwulan berjalan;
- 2. Membandingkan antara realisasi kinerja serta capaian kinerja triwulan berjalan dengan triwulan tahun sebelumnya atau triwulan sebelumnya (jika ada);
- 3. Membandingkan realisasi kinerja sampai dengan triwulan berjalan dengan target tahunan;
- 4. Analisas penyebab keberhasilan/kegagalan atau peningkatan/penurunan kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan; dan
- 5. Analisis program/kegiatan yang menunjang keberhasilan ataupun kegagalan pencapaian pernyataan kinerja

#### 3.2. EVALUASI DAN ANALISA PENCAPAIAN KINERJA

Adapun hasil evaluasi dan analisa pencapaian kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari adalah sebagai berikut:

## 3.2.1. Sasaran Kegiatan 1 - Nilai PNPB Sektor Perikanan Tangkap Meningkat di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Pencapaian sasaran kegiatan ini diukur melalui 1 (satu) Indikator yakni; Nilai PNBP non SDA Sektor Perikanan Tangkap Meningkat di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Rp. Juta)

### Indikator Kinerja (IK-1): Penerimaan PNBP non SDA di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Indikator Nilai PNBP non SDA dari sektor Perikanan Tangkap adalah seluruh penerimaan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari berasal dari penerimaan operasional Pelabuhan. Peningkatan PNBP dari sektor perikanan diantaranya ditentukan dari arah operasional pelabuhan perikanan samudera kendari. PNBP yang dikelola oleh PPS Kendari berupa PNBP yang berasal dari Pendapatan jasa pelabuhan, Penggunaan sarana dan prasarana, Jasa lainnya.

Target nilai PNBP non SDA pada tahun 2024 adalah sebesar Rp5.445.010.000

dengan periode pengukuran triwulanan. Adapun realisasi target PNPB Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari tersaji pada tabel berikut:

**Tabel 7.** Capaian Indikator Kinerja "Penerimaan PNBP non SDA di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 2024

Sasaran Kegiatan – 1  Nilai PNBP Sektor Perikanan Tangkap Meningkat di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari								Samudera			
Indikator Kinerja – 1 Penerimaan PNBP non SDA di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari											
Reali	sasi Triwu	lan III Tal	nun 2019 –	2023		Realis	sasi Tahun	2024		Renstra	2020-2024
Tahun 2019	Tahun 2020	Tahun 2021	Tahun 2022	Tahun 2023	Target Tahun 2024	Target TW III	Realisa si TW III	% Realisas i thd Target TW III 2024	% Realisas i thd Target Tahun 2024	Target 2024	% Realisasi thd Target Akhir Renstra
5,935	3.094	3.540	5,260	8.169	5.445,01	4.083,76	5.654,71	120	103,66	7.200	78,53

#### 1) Perbandingan Target dengan Realisasi Triwulan III Tahun 2024

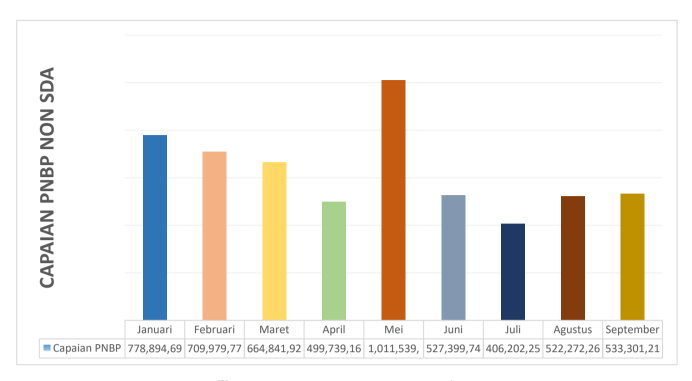
Berdasarkan tabel di atas dapat diketahui bahwa capaian target sebesar Rp5.654.717.269 atau 120% dari target. Adapun laporan target & realisasi PNBP per akun yang bersumber dari data TPNBP – SPAN – dan SIMPONI adalah sebagai berikut:

**Tabel 8.** Laporan Target & Realisasi PNBP Per Akun Triwulan III Tahun 2024

No	Akun	Target Sumber Data TPNBP (Rp)	Realisasi – Sumber Data SPAN (Rp)	Realisasi – Sumber Data SIMPONI (Rp)
1.	425122 – Pendapatan	0,00	394.743,00	394.743,00
	dari Penjualan Peralatan			
	dan Mesin			
2.	425131 – Pendapatan	0,00	337.802.585,00	323.380.000,00
	Sewa Tanah, Gedung,			
	dan Bangunan			
3.	425151 – Pendapatan	1.621.989.000,00	1.839.294.711,00	1.839.294.711,00
	Pengunaan Sarana dan			
	Prasarana sesuai			
	dengan Tusi			
4.	425289 – Pendapatan	0,00	0,00	1.820.000,00
	Pengujian, Sertifikasi,			
	Kalibrasi, dan			
	Standardisasi Lainnya			

No	Akun	Target Sumber Data TPNBP (Rp)	Realisasi – Sumber Data SPAN (Rp)	Realisasi – Sumber Data SIMPONI (Rp)
5.	425421 – Pendapatan	0,00	0,00	116.590,00
	Layanan Pendidikan			
	dan/atau Pelatihan			
6.	425621 – Pendapatan	3.823.024.000,00	3.451.051.410,00	3.449.114.820,00
	Jasa Pelabuhan			
	Perikanan			
7.	425811 – Pendapatan	0,00	546.840,00	0,00
	Denda Penyelesaian			
	Pekerjaan Pemerintah			
8.	425911 – Penerimaan	0,00	2.557.068,00	0,00
	Kembali Belanja			
	Pegawai Tahun			
	Anggaran yang Lalu			
8.	425912 – Penerimaan	0,00	23.069.912,00	23.069.912,00
	Kembali Belanja			
	Pegawai Tahun			
	Anggaran yang Lalu			
	TOTAL	5.445.010.000	5.654.717.269,00	5.637.190.776,00

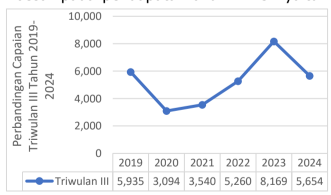
Apabila dilihat capaian PNBP per bulannya, capaian tertinggi pada triwulan III terjadi di bulan September yaitu sebesar Rp533.301.215. Pada bulan tersebut, terdapat peningkatan PNBP pelayanan pengunaan pengadaan air hingga mencapai Rp166.556.400 yang juga menjadi pendapatan PNBP tertinggi pada triwulan tersebut.



**Grafik 1.** Capaian PNBP Non SDA Triwulan III

### Perbandingan antara Realisasi Kinerja dengan Triwulan Tahun Sebelumnya

Jika dibandingkan dengan realisasi di Triwulan III tahun 2023, realisasi di tahun ini terdapat penurunan penerimaan sebesar Rp2.514.290.000 atau hanya mencapai 69,22% dari realisasi tahun sebelumya. Adapun perbedaan yang cukup besar pada pendapatan akun 42151 yaitu Pendapatan Pengunaan Sarana dan



Prasarana sesuai dengan tusi dan 425621 - Pendapatan Jasa Pelabuhan yang menurun secara signifikan.

**Grafik 2.** Perbandingan Capaian IKU Penerimaan PNBP Triwulan III Tahun 2019 - 2024

#### 3) Perbandingan antara Realisasi Kinerja terhadap Target Tahunan

Apabila dibandingkan dengan target tahun 2024, capaian kinerja untuk IKU ini sudah melebihi target yaitu 103,66%.

## 4) Analisa Penyebab Keberhasilan/ Kegagalan atau Peningkatan/ Penurunan Kinerja

Pencapaian IKU Penerimaan PNBP non SDA di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Triwulan III Tahun 2024 didukung oleh komitmen para petugas pelayanan jasa di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari. Selain itu terjadinya peningkatan kegiatan operasional yang disebabkan oleh meningkatnya kegiatan bongkar muat ikan, sehingga berpengaruh pada peningkatan penerimaan PNBP khususnya tambat labuh, penjualan air, Listrik, penumpukan barang. Tidak hanya itu, penambahan jumlah investor berupa permohonan baru atas sewa tanah dan atau bangunan pada lahan industry PPS Kendari dan peningkatan kepatuhan pembayaran jasa PNBP khususnya untuk pendatapan pengunaan sarana dan prasarana.

### 5) Analisa Program/kegiatan yang Menunjang Keberhasilan ataupun Kegagalan Pencapaian Pernyataan Kinerja

Kegiatan yang menunjang kinerja pencapaian PNPB yaitu program pelaksanaan tata Kelola operasional pengusahaan di Pelabuhan Perikanan yang meliputi kegiatan pengadaan sarana penunjang PNBP Pasca Produksi, kegiatan peningkatan pelayanan perikanan dalam rangka mendukung PIT, serta monitoring dan evaluasi penggunaan lahan bangunan. Selain itu, pada triwulan III terdapat monitoring dan evaluasi pengelolaan PNBP Bersama tim DJPb Sulawesi Tenggara dan konsultasi public rancangan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan tentang Persyaratan dan Tata Cata Pengenaan Tarif atas Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berasal dari pemanfaatan sumber daya alam perikanan.



**Gambar 2**. Publikasi Kegiatan Pencapaian PNBP di Sosial Media PPS Kendari

### 3.2.2. Sasaran Kegiatan 2 — Produktivitas Perikanan Tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Meningkat

Pada Sasaran Kegiatan Produktvitas Perikanan Tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Meningkat terdapat 1 (satu) indikator yang mendukung yakni Volume produksi perikanan tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Ton).

### Indikator Kinerja (IK-2) : Volume Produksi Perikanan Tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

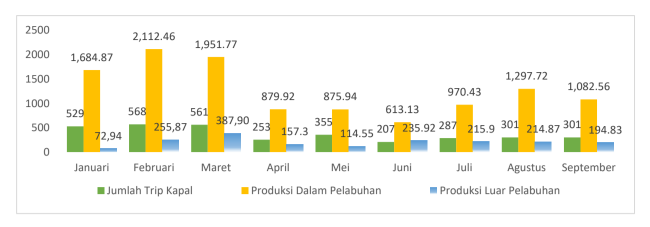
Produksi Perikanan Tangkap merupakan hasil perhitungan dari volume produksi di Pelabuhan Perikanan Samudera (PPS) Kendari. Realisasi produksi perikanan tangkap diukur dan dilaporkan secara berkala setiap bulan. Adapun capaian IKU ini terlampir pada tabel sebagai berikut:

**Tabel 9.** Capaian Indikator Kinerja "Volume produksi perikanan tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 2024

	Kegiatan — 2			Produktivitas Perikanan Tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Meningkat  Volume Produksi Perikanan Tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari										
Rea	lisasi Triwu	ılan III Tal	hun 2019 –	2023		Reali	sasi Tahun	si Tahun 2024 Renstra 2020-2024						
Tahun 2019	Tahun 2020	Tahun 2021	Tahun 2022	Tahun 2023	Target Tahun 2024 Target TW III TW III Realisa si TW Target Target Target TW III Tahun Target TW III Tahun				Realisas	Target 2024	% Realisasi thd Target Akhir Renstra			
-	7.500	10.950	6.723	13.126	16.000	11.000	13.318,89	120	83,24	17.000	78,3 <del>4</del>			

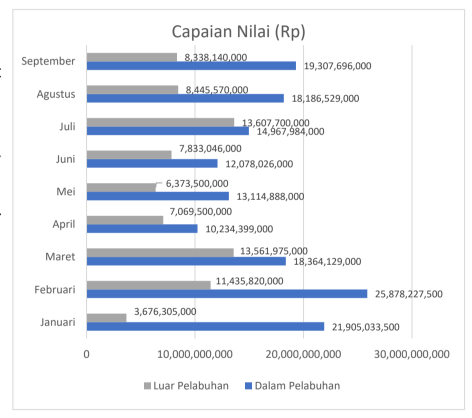
#### 1) Perbandingan Target dengan Realisasi Triwulan III Tahun 2024

Berdasarkan tabel di atas dapat diketahui bahwa capaian IKU pada Triwulan III ini sebanyak 13.318,89 ton atau 120% dari target. Sumber produksi di PPS Kendari terdiri dari produksi dalam pelabuhan sebanyak 11.468,81 ton dan dari luar pelabuhan sebanyak 1.850,08 ton. Volume produksi tertinggi Triwulan III pada bulan Agustus Adapun rekap produksi bulanan tersaji pada grafik di bawah.



Grafik 3. Rekapitulasi Jumlah Produksi Triwulan III PPS Kendari

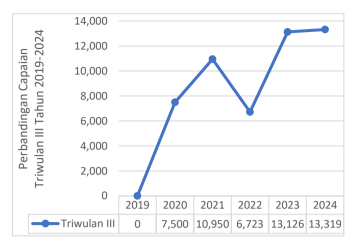
Apabila dihitung dalam rupiah, maka pendapatan produksi Triwulan III dapat grafik dilihat pada di samping. Capaian tertinggi pada bulan September untuk ikan dalam dan bulan Juli pada ikan luar pelabuhan.



**Grafik 4.** Capaian Nilai Produksi Triwulan III PPS Kendari

### Perbandingan antara Realisasi Kinerja dengan Triwulan Tahun Sebelumnya

Jika dibandingkan dengan realisasi di tahun 2023, volume produksi pada Triwulan III ini mengalami peningkatan sebesar 192,89 ton atau 10,52%. Peningkatan ini disebabkan oleh produktivitas hasil tangkapan yang didaratkan yang begitu banyak.



**Grafik 5.** Perbandingan Capaian Volume Produksi Triwulan III Tahun 2019-2024

#### 3) Perbandingan antara Realisasi Kinerja terhadap Target Tahunan

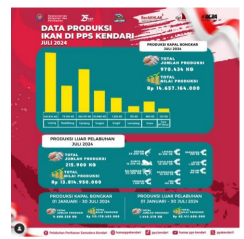
Apabila dibandingkan dengan target tahunan, capaian Triwulan III ini telah mencapai mencapai 83,24%.

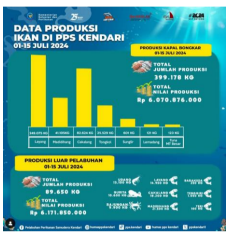
## 4) Analisa Penyebab Keberhasilan/ Kegagalan atau Peningkatan/ Penurunan Kinerja

Pencapaian IKU volume produksi perikanan tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari pada Triwulan III tahun 2024 disebabkan antara lain meningkatnya kepatuhan dan kesadaran pelaku usaha/pemilik kapal terhadap regulasi pembongkaran ikan, adanya penambahan petugas enumerator yang ada di PPS Kendari.

## 5) Analisa Program/kegiatan yang menunjang keberhasilan ataupun kegagalan pencapaian pernyataan kinerja

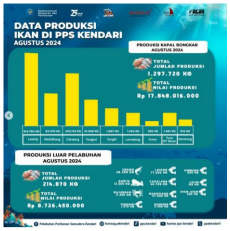
Kegiatan yang menunjang kinerja pencapaian volume produksi perikanan tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari adalah inspeksi pembongkaran ikan dan pengujian formalin yang diselenggarakan secara rutin, data tren ikan dominan, rekapan data pasca produksi di PPS Kendari, FGD Bersama Bank Indonesia dan Rapat Koordinasi Wilayah (Rakorwil) Salampua Triwulan II oleh Bank Indonesia.









































Gambar 3. Publikasi Kegiatan Tim Kerja Operasional di Sosial Media PPS Kendari

## 3.2.3. Sasaran Kegiatan 3 – Pengelolaan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang Berdaya Saing

Pada Sasaran Kegiatan Pengelolaan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang Berdaya Saing terdapat 3 (tiga) indikator yang mendukung yakni 1) Persentase Permohonan Pengusahaan yang Dianalisa dan/atau Dievaluasi di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari, 2) Tingkat Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari, 3) Tingkat Pelayanan Kesyahbandaran Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari.

## Indikator Kinerja (IK-3): Persentase Permohonan Pengusahaan yang Dianalisa dan/atau Dievaluasi di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Sesuai dengan Permen KP Nomor 8 Tahun 2012, Pelabuhan Perikanan mempunyai fungsi pemerintahan dan pengusahaan. Sesuai dengan fungsi pengusahaan tersebut berupa penyediaan dan/atau jasa kapal perikanan dan jasa terkait di pelabuhan perikanan. Berdasarkan PP 85 Tahun 2021, jenis PNBP yang berlaku di KKP di antaranya meliputi penerimaan dari pelabuhan perikanan melalui sewa lahan/ gedung/bangunan yang mana dalam prosesnya diperlukan analisa dan atau evaluasi permohonan pengusahaan.

Target IKU yang ditetapkan pada tahun 2024 sebesar 100% dengan periode pengukuran tahunan sehingga belum dilakukan perhitungan pada Triwulan ini. Namun, adapun capaian bulanan dokumen yang dianalisasi dan dievaluasi pengusahaan baru, perpanjangan, serta addendum dapat disampaikan sebagai berikut:

**Tabel 10.** Capaian Bulanan Indikator Kinerja "Persentase Permohonan Pengusahaan yang Dianalisa dan/atau Dievaluasi di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 2024

Bulan		na Pengguna/Badan Usaha orangan/Instansi	Keterangan
Januari	1.	Bengkel Yulianto	Perpanjangan Kontrak
	2.	Muhammad Fadillah	Perpanjangan Kontrak
	3.	Koperasi Mina Samudera (Rusun)	Perpanjangan Kontrak
	4.	Andi Muh. Siad	Perpanjangan Kontrak
Februari	1.	Bank Rakyat Indonesia (ATM)	Perpanjangan Kontrak
Maret	1.	PT. Lintas Bestari Selaras	Perpanjangan Kontrak
	2.	Kendari Bay Seafood	Permohonan Penambahan Lahan
	3.	PT. Samodra Berkah Indonesia	Permohonan Baru Penggunaan Tanah
April	1.	Koperasi Mina Samudera (PPDI)	Perpanjangan Penggunaan Bangunan ≤100 m² masa kontrak 1 tahun
	2.	Kendari Bay Seafood	Penambahan luas lahan seluas 100 m² masa kontrak 5 tahun

Bulan		ma Pengguna/Badan Usaha	Keterangan
Mei	1.	orangan/Instansi PT. Andalan Nelayan	Kontrak Kerjasama melalui skema pemanfaatan sesuai dengan Peraturan Pemerintah No. 27 Tahun 2024 masa kontrak 5 tahun
Juni	1.	Rahardi Ramang	Perpanjangan Penggunaan Bangunan masa kontrak 1 tahun
	2.	Dharma Wanita Persatuan PPS	Perpanjangan Penggunaan Bangunan masa kontrak 1 tahun
	3.	Wahyudin	Penggunaan Bangunan dengan Kontrak Baru masa kontrak 1 tahun
Juli	1.	Dharma Wanita Persatuan PPS	Perpanjangan Penggunaan Bangunan masa kontrak 1 tahun
Agustus	1.	Tim Kurator PT. Berkat Manunggal Jaya	Perpanjangan skema PP 85 Tahun 2021 (Skema Penggunaan dan sudah berkontak dengan PPS Kendari untuk Pengunaan Bangunan)
	2.	PT. Jala Crabindo International	Perpanjangan skema PP 85 Tahun 2021 (Skema Penggunaan dan sudah berkontak dengan PPS Kendari untuk Pengunaan Bangunan)
	3.	Wahyudi	Penggunaan Bangunan dengan Kontrak Baru masa kontrak 1 tahun
	4.	Koperasi Mina Samudera	Perpanjangan skema PP 28 Tahun 2020 (Skema Pemanfataan) dan proses berkas administrasi pada Sekretaris Ditjen Perikanan Tangkap
	5.	Koperasi Ta'Awun Al Amin	Perpanjangan skema PP 28 Tahun 2020 (Skema Pemanfataan) dan proses berkas administrasi pada Sekretaris Ditjen Perikanan Tangkap
	6.	PT. Sartomo Sakti	Perpanjangan skema PP 28 Tahun 2020 (Skema Pemanfataan) dan proses berkas administrasi pada Sekretaris Ditjen Perikanan Tangkap
	7.	Chevy Iwani Baampe	Perpanjangan skema PP 28 Tahun 2020 (Skema Pemanfataan) dan proses berkas administrasi pada Sekretaris Ditjen Perikanan Tangkap

Bulan		na Pengguna/Badan Usaha orangan/Instansi	Keterangan
	8.	PT. Kendari Bay Seafood	Perpanjangan skema PP 28 Tahun 2020 (Skema Pemanfataan) dan proses berkas administrasi pada Sekretaris Ditjen Perikanan Tangkap
September	1.	Swandi Surya Ningrat	Perpanjangan skema PP 28 Tahun 2020 (Skema Pemanfataan) dan proses berkas administrasi pada Sekretaris Ditjen Perikanan Tangkap

### Indikator Kinerja (IK-4): Tingkat Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Dalam upaya menilai tingkat kinerja operasional yang didasarkan atas ketentuan kriteria teknis dan operasional kelas pelabuhan perikanan (sesuai SK Dirjen Perikanan Tangkap No. 20/KEP-DJPT/2015 tentang Pedoman Evaluasi Kinerja Operasional Pelabuhan Perikanan, perubahan atas SK Dirjen Perikanan Tangkap No. 432/DJPT.3/OT.220.D3/I/2008). Sebagai bagian dari kegiatan manajemen untuk menilai kinerjai pelabuhan perikanan. Adapun ruang lingkup kegiatannya meliputi 1). Administrasi dan Sistem Informasi (9 parameter), 2) Fasilitas Pelabuhan Perikanan (6 parameter), 3) Pelayanan Umum (9 parameter), 4) Investasi dan Industri (3 parameter).

Berikut parameter yang tertuang pada aplikasi PIPP yaitu: (1) Frekensi pengiriman data (PIPP), (2) E-Logbook, (3) Aplikasi SPB Online, (4) SHTI, 5.Realisasi penyerapan anggaran, 6. Pendapatan pelabuhan, 7. Ketersediaan SDM Pengelolah PP, (8). Kapasitas Daya Tampung kolam pelabuhan, (9) Panjang Dermaga (10) Kedalaman Kolam (11) Sarana Pelabuhan (Docking,Bengkel) (12) Kelengkapan Fasilitas pemasaran dan distribusi ikan (13) Ketersediaan lahan pelabuhan (14) Pelayanan Tambat Labuh (15) Produksi perikanan (16) Frekwensi kunjungan Kapal (17) STBLKK (18) Sosialisasi dan BIMTEK (19) Fasilitas Penyuluhan, Pengawasan dan Pengendalian SDI, Perkarantinaan ikan, Publikasi (20) Pelaksanaan K5 (21) Penyaluran air bersih (Kapal dan Industri pengolahan) (22) Penyaluran Es (Kapal) (23) Penyaluran BBM (Kapal) (24) Pelayanan Pengolahan Hasil Perikanan di WKOPP (25) Pemanfatan Lahan Pelabuhan (26) Penyerapan Naker (27) Perubahan Jumlah

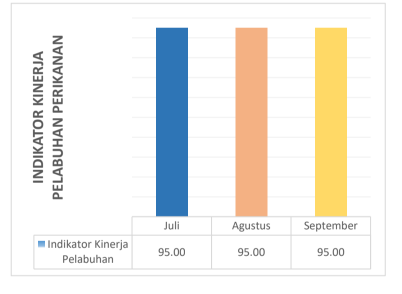
Investor di Pelabuhan Perikanan. Adapun capaian IKU ini terlampir pada tabel di bawah ini:

**Tabel 11.** Capaian Indikator Kinerja "Tingkat Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 2024

Sasaran Kegiatan – 3 Pengelo					laan Pelal	buhan Pei	rikanan S	amudera I	Cendari ya	ng Berday	va Saing
Indikator Kinerja – 4 Tingkat Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kend						ra Kendari	i				
Realisa	si Triwul	an III Tal	nun 2019	- 2023	Realisasi Tahun 2024				Renstra 2020-2024		
Tahun 2019	Tahun 2020	Tahun 2021	Tahun 2022	Tahun 2023	lanun -				Target 2024	% Realisasi thd Target Akhir Renstra	
-	84	85,67	92,17	90,80	84	84	95	113,10	113,10	80	118,75

#### 1) Perbandingan Target dengan Realisasi Triwulan III Tahun 2024

Berdasarkan tabel di atas dapat diketahui bahwa capaian target IKU ini sebesar 95 atau 113,10% dari target. Adapun rekapitulasi evaluasi kinerja aplikasi PIPP di PPS Kendari tersaji pada grafik di samping. Pada Triwulan III, nilai indikator kinerja pelabuhan PPS Kendari konsisten mendapatkan nilai 95 atau predikat SANGAT BAIK.



**Grafik 6.** Capaian Indikator Kinerja Pelabuhan Triwulan III Tahun 2024

### 2) Perbandingan antara Realisasi Kinerja dengan Triwulan Tahun Sebelumnya

Jika dibandingkan dengan realisasi di tahun 2023, IKU ini mengalami peningkatan sebesar 3,7%. Jika dibandingkan dengan capaian pada 5 tahun terakhir, capaian pada tahun ini merupakan capaian paling tinggi.



**Grafik 7.** Perbandingan Capaian Indikator Kinerja Pelabuhan Triwulan III Tahun 2019-2024

#### 3) Perbandingan antara Realisasi Kinerja terhadap Target Tahunan

Apabila dibandingkan dengan target tahunan, IKU ini telah mencapai target sebesar 113.10%

## 4) Analisa Penyebab Keberhasilan/ Kegagalan atau Peningkatan/ Penurunan Kinerja

Pencapaian IKU Tingkat Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari pada Triwulan III Tahun 2024 adalah sebesar 95 atau 113,10%. Tercapaianya target ini tidak terlepas kerja sama dan koordinasi antartim kerja lingkup PPS Kendari dengan memproporsikan anggaran berdasarkan indikator yang telah ditetapkan.

## 5) Analisa Program/ kegiatan yang menunjang keberhasilan ataupun kegagalan pencapaian pernyataan kinerja

Kegiatan yang menunjang kinerja pencapaian tingkat kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari adalah bimtek PIPP untuk petugas. Pada triwulan ini juga PPS Kendari Kembali mendapatkan penghargaan untuk hasil penilaian evaluasi kinerja Pelabuhan perikanan dengan kategori nilai SANGAT BAIK.







Gambar 4. Publikasi Pencapaian IKU Tingkat Kinerja di Sosial Media PPS Kendari

### Indikator Kinerja (IK-5): Tingkat Pelayanan Kesyahbandaran Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Merupakan indikator yang menunjukkan jumlah persetujuan berlayar yang diterbitkan (bobot 40%), jumlah surat tanda bukti lapor kedatangan (STBLK) yang diterbitkan (bobot 40%), dan jumlah sertifikat hasil tangkapan ikan (SHTI) yang diterbitkan (bobot 20%). Dalam manual IKU, formula perhitungan dari ketiga pelayanan ini dibobot lalu dijumlahkan. Target dari IKU ini sebesar 85% dengan perhitungan tahunan sehingga belum dilakukan perhitungan pada Triwulan ini. Namun, adapun capaian bulanan SPB, STBLKK, jumlah kapal berpangkalan, SHTI, dan Revisi/Penolakan SHTI dapat disampaikan sebagai berikut:

**Tabel 12.** Capaian Bulanan Indikator Kinerja "Tingkat Pelayanan Kesyahbandaran Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 2024

Bulan			UKURAN		
	Surat	STBL	Kapal	Sertifikat Hasil	Revisi/
	Persetujuan	Kedatangan	Berpangkalan	Tangkapan Ikan	Penolakan
	Berlayar (SPB)	Kapal			SHTI
Januari	643	585	529	4	0
Februari	569	536	567	4	0
Maret	542	576	561	3	0
April	320	286	320	4	0
Mei	412	418	418	2	0
Juni	232	271	271	3	0
Juli	315	322	322	2	0

Bulan			UKURAN		
	Surat	STBL	Kapal	Sertifikat Hasil	Revisi/
	Persetujuan	Kedatangan	Berpangkalan	Tangkapan Ikan	Penolakan
	Berlayar (SPB)	Kapal			SHTI
Agustus	360	347	347	0	0
Sep	319	336	336	0	0
TOTAL	3712	3677	3671	22	0

Pada Triwulan ini juga beberapa kegiatan yang menunjang kinerja pencapaian tingkat pelayanan kesyahbandaran Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari di antaranya Sosialisasi Keselamatan Pelayaran bagi Nelayan di PP Kajang, Kab. Bulukumba, Sosialisasi Kesyahbandaran di PP. Lappa, Kabupaten Sinjai, Sosialisasi Penangkapan Ikan Terukur (PIT) di PP. Torobulu, Kabupaten Konawe Suelatan, Rapat Koordinasi Implementasi Proses Bisnis Level 3 Pengelolaan Operasional Pelabuhan Pangkalan, Koordinasi PIT dan PNBP Pasca di PPI Mangolo, Kolaka, Desiminasi Kesyahbandaran di PP Sodohoa, serta kegiatan rutin seperti rekapitulasi aktivitas kapal PPS Kendari, pemeriksanaan teknis dan nautis kapal, serta patroli rutin kesyahbandaran.









Gambar 5. Publikasi Kegiatan Penunjang Pencapaian Tingkat Kinerja Kesyahbandaran

Pada triwulan ini juga Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari meraih prestasi dengan meraih Pengahargaan TERBAIK Peringkat ke-1 dalam kategori "Unit Pelaksana Teknis Pusat Terbaik dalam Implementasi Log Book Penangkapan Ikan Tahun 2023". Penghargaan ini diberikan pada saat berlangsungnya Rapat Teknis Log Book



Penangkapan Ikan Tahun 2024 yang diselenggarakan oleh Direktorat Pengelolaan Sumber Daya Ikan yang berlangsung pada tanggal 20 s/d 23 Agustus 2024. Tidak hanya **PPS** Kendari yang meraih Penghargaan Peringkat TERBAIK ke-1, Pelabuhan binaan PPI Kendari juga meraih Peringkat Sodohoa TERBAIK ke-1 kategori "Unit Pelaksana Teknis Daerah Terbaik Implementasi Log Penangkapain Ikan 2023".

## 3.2.4. Sasaran Kegiatan 4 — Pengembangan dan Peningkatan Fasilitas di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang Optimal.

Pada Sasaran Kegiatan Pengembangan dan Peningkatan Fasilitas di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang Optimal terdapat 2 (dua) indikator yang mendukung, (1) Persentase Pengendalian Pengembangan Fasilitas Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari dan (2) Nilai Pengendalian Lingkungan di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari.

### Indikator Kinerja (IK-6): Persentase Pengendalian Pengembangan Fasilitas Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Sesuai dengan Permen KP Nomor 8 Tahun 2012, Pelabuhan Perikanan adalah tempat yang terdiri atas daratan dan perairan di sekitarnya dengan batas-batas tertentu sebagai tempat kegiatan pemerintahan dan kegiatan sistem bisnis perikanan yang digunakan sebagai tempat kapal perikanan bersandar, berlabuh, dan/atau bongkar muat ikan yang dilengkapi dengan fasilitas keselamatan pelayaran dan kegiatan penunjang perikanan. Dalam rangka menunjang fungsi pelabuhan perikanan, setiap pelabuhan perikanan memiliki fasilitas yang terdiri dari fasilitas pokok, fasilitas fungsional, dan fasilitas penunjang. Pelabuhan Perikanan yang telah beroperasi dapat dilakukan pengembangan sesuai dengan kebutuhannya.

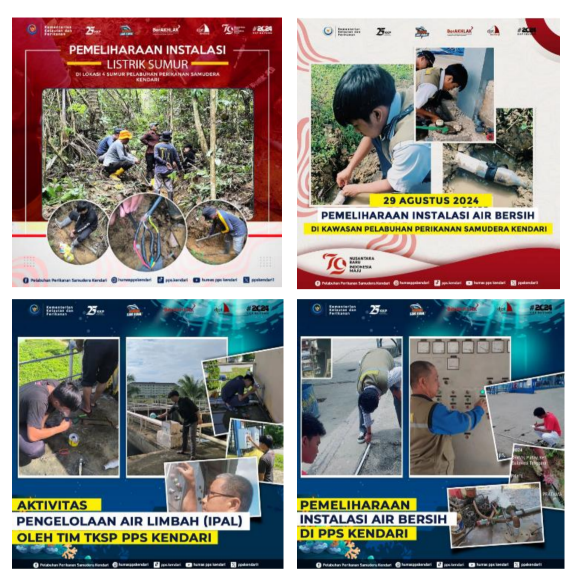
Target IKU tahun 2024 ini sebesar 80% dengan perhitungan tahunan sehingga belum dilakukan perhitungan pada Triwulan ini. Namun, adapun capaian yang dapat dilaporkan sebagai berikut:

**Tabel 13.** Capaian Indikator Kinerja "Persentase Pengendalian Pengembangan Fasilitas Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 2024

No	Uraian Pekerjaan	Pagu (Rp)	Realisasi (Rp)	Sisa (Rp)
		TRIWULA	NI	
1.	Pemeliharaan jaringan	61.000.000	2.562.000	58.438.000
	listrik dan lampu jalan			
2.	Pemeliharaan sumur	45.000.000	12.572.000	32.428.000
	dalam dengan pompa (3			
	unit x 2 kali)			
3.	Pemeliharaan mesin cold	30.000.000	8.894.000	21.106.000
	storage			

No	Uraian Pekerjaan	Pagu (Rp)	Realisasi (Rp)	Sisa (Rp)
4.	Eksploitasi Mesin Genset	35.000.000	16.500.000	18.500.000
5.	Peralatan operasional air	95.698.000	2.470.000	93.228.000
	bersih			
		TRIWULAI	N II	
6.	Pemeliharaan Bangunan	9.500.000	2.259.000	7.241.000
	Cold Storage			
7.	Pemeliharaan Atap TPI	162.000.000	154.610.000	7.390.000
	Higienis			
8.	Pemeliharaan Ruang	103.450.000	103.283.000	167.000
	Kerja TKSP			
9.	Pemeliharaan Instalasi	29.000.000	5.391.900	23.608.100
	Air Bersih			
10.	Rehabilitasi Toilet	100.000.000	99.754.000	246.000
	Kantor			
		TRIWULAN	III	
11.	Pemeliharaan Instalasi	29.000.000	15.969.300	13.030.700
	Air Bersih			
12.	Pemeliharaan alat	25.000.000	8.769.000	16.231.000
	pemadam kebakaran			
13.	Pemeliharaan jaringan	51.000.000	43.043.800	7.956.200
	listrik dan lampu jalan			
14.	Pemeliharaan Unit	10.564.000	7.500.000	3.064.000
	Pengolahan Air Bersih			
15.	Pemeliharaan CCTV	50.000.000	44.552.625	5.447.375
16.	Pemeliharaan sumur	52.800.000	38.932.400	13.867.600
	dalam dengan pompa			
17.	Uji kualitas air bersih	20.000.000	3.080.000	16.920.000
	dan limbah			

Pada triwulan ini, tim kerja Tata Kelola dan Sarana Prasarana melaksanakan pemeliharaan rutin seperti pemeliharaan instalasi listrik sumur, pemeliharaan instalasi air bersih, dan pengelolaan air limbah (IPAL).



Gambar 6. Publikasi Kegiatan Penunjang Pencapaian Pengembangan Fasilitas di PPS Kendari

### Indikator Kinerja (IK-7): Nilai Pengendalian Lingkungan di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Sesuai dengan Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2021 Penyelenggaraan Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup, persetujuan lingkungan melalui penyusunan amdal dan uji kelayakan amdal atau penyusunan formulir UKL-UPL dan pemeriksaan UKL-UPL. Sejalan dengan hal tersebut, dalam Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kepelabuhanan Perikanan, penyelenggaraan pelabuhan perikanan yang mengoperasikan pelabuhan perikanan harus: 1) Bertanggung jawab sepenuhnya atas pengoperasian pelabuhan perikanan yang bersangkutan, 2) menaati ketentuan peraturan perundang-undangan di bidang perikanan dan lingkungan.

Menindaklanjuti hal tersebut, KKP telah memiliki suatu sistem informasi web yang disebut dengan SELARASKAN. Melalui aplikasi ini, tata kelola lingkungan di pelabuhan perikanan dapat dimonitoring mulai dari program lingkungan hingga hasil pencapaian kualitas lingkungan yang dimutakhirkan secara berkala dan dicantumkan dalam bentuk skor pelabuhan. Adapun formula perhitungan dari aplikasi SELARASKAN ini adalah

Skor keseluruhan = Skor Indikator Program (60%) + Skor Indikator Hasil (40%).

Skor indikator program adalah program *mandatory* yang wajib dimutakhirkan dan *voluntary* (Program tidak wahujib berjalana di pelabuhan perikanan) serta indikator hasil terdiri dari kebersihan pelabuhan, pengelolaan sampah, kualitas udara, kualitas air, penggunaan listrik, penggunaan air, pengelolaan limbah B3, dan kepatuhan regulasi.

Kategori yang terdapat dalam aplikasi Sistem Informasi dan Monitoring Tata Kelola Lingkungan Pelabuhan Perikanan (SELARASKAN) terdiri dari:

1. Kurang: 0 - 30

2. Cukup: >30 - 60

3. Baik: >61 - 80

4. Sangat Baik: >81 - 100

Target IKU tahun 2024 ini sebesar 30,10 dengan periode pengukuran triwulanan.

Capaian IKU ini terlampir pada tabel di bawah ini:

**Tabel 14.** Capaian Indikator Kinerja "Nilai Pengendalian Lingkungan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 2024

Sasaran Kegiatan – 4 Pengembangan dan Peningkatan Fasilitas di Pelabuhan Perikanan Samu Kendari yang Optimal							Samudera				
Indikator Kinerja – 7 Nilai Pengendalian Lingkungan di Pelabuhan Perikanan Samudera Ker						Kendari					
Realisasi Triwulan III Tahun 2019 – 2023				- 2023		Realis	asi Tahu	n 2024		Renstra	2020-2024
Tahun 2019	Tahun 2020	Tahun 2021	Tahun 2022	Tahun 2023	Target Tahun 2024	Tahun TW III III Target Target 2					% Realisasi thd Target Akhir Renstra
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	30,10	30,10	90,86	120	120	N/A	N/A

#### 1) Perbandingan Target dengan Realisasi Triwulan III Tahun 2024

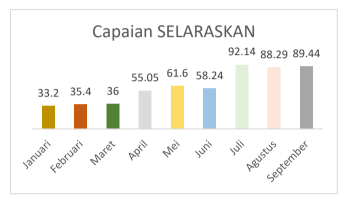
Berdasarkan tabel di atas dapat diketahui bahwa capaian target IKU ini sebesar 90,86 atau 120% dari target. Adapun capaian implementasi SELARASKAN bulan September 2024 yang telah dikoreksi *evidence* oleh tim evaluasi SELARASKAN tersaji pada grafik di samping.



**Grafik 8.** Capaian Nilai Pengendalian Lingkungan Bulan September 2024

### 2) Perbandingan antara Realisasi Kinerja dengan Triwulan Tahun Sebelumnya

Belum dapat dibandingkan karena merupakan IKU yang baru muncul di Triwulan IV tahun 2023.



**Grafik 9.** Capaian Bulanan Nilai Pengendalian Lingkungan

### 3) Perbandingan antara Realisasi Kinerja terhadap Target Tahunan

Apabila dibandingkan dengan target tahunan, IKU ini telah mencapai target sebesar 120%.

## 4) Analisa Penyebab Keberhasilan/ Kegagalan atau Peningkatan/ Penurunan Kinerja

Capaian IKU di triwulan ini yang melebihi target dipengaruhi oleh tersedianya data yang dibutuhkan untuk diupload ke dalam aplikasi SELARASKAN.

## 5) Analisa Program/kegiatan yang menunjang keberhasilan ataupun kegagalan pencapaian pernyataan kinerja

Kegiatan yang menunjang kinerja nilai pengendalian lingkungan diantaranya adalah rapat evaluasi kegiatan K5, kegiatan evaluasi pemantauan dan pengelolaan lingkungan semester I tahun 2024, pengendalian vector di Kawasan Pelabuhan serta kegiatan rutin seperti kerja bakti dan kegiatan kebersihan kawasan Pelabuhan.



Gambar 7. Publikasi Kegiatan Penunjang Pencapaian Nilai Pengendalian Lingkungan

### 3.2.5. Sasaran Kegiatan 5 — Pengelolaan Kapal Perikanan dan Alat Penangkapan Ikan yang Berdaya Saing di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Pada Sasaran Kegiatan Pengelolaan Kapal Perikanan dan Alat Penangkapan Ikan yang Berdaya Saing di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari terdapat 1 (satu) indikator yang mendukung yaitu (1) Kapal Perikanan Izin Daerah yang Memenuhi

Ketentuan.

### Indikator Kinerja (IK-8): Kapal Perikanan Izin Daerah yang Memenuhi Ketentuan

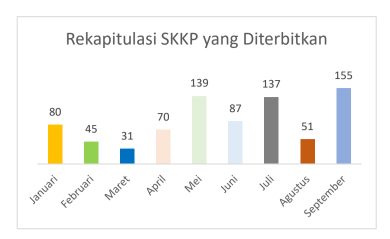
Merupakan indikator yang menunjukkan jumlah dokumen kapal perikanan (sertifikat kelaikan kapal) yang diterbitkan oleh Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari. Target IKU di tahun 2024 adalah sebanyak 1322 kapal dengan periode pengukuran triwulanan. Adapun capaian pada IKU ini terlampir pada tabel berikut:

**Tabel 15.** Capaian Indikator Kinerja "Kapal Perikanan Izin Daerah yang Memenuhi Ketentuan" Triwulan III Tahun 2024

Sasaran Kegiatan – 5  Pengelolaan Kapal Perikanan Saing di Pelabuhan Perikanan						Perikanan dan Alat Penangkapan Ikan yang Berdaya Perikanan Samudera Kendari					
Indikator Kinerja — 8 Kapal Perikanan Izin Daerah yang Memenuhi Ketentuan											
Realisa	si Triwul	an III Tal	hun 2019	- 2023	Realisasi Tahun 2024				Renstra 2020-2024		
Tahun 2019	Tahun 2020	Tahun 2021	Tahun 2022	Tahun 2023	Target Tahun 2024	Tahun TW III III Target Target					% Realisasi thd Target Akhir Renstra
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	1322	1312	2047	120	154,84	N/A	N/A

#### 1) Perbandingan Target dengan Realisasi Triwulan III Tahun 2024

Berdasarkan tabel di atas dapat diketahui bahwa capaian target IKU ini sebesar 2047 kapal atau 120% dari target. Pada bulan September 2024, terdapat 155 kapal perikanan izin daerah yang memenuhi ketentuan. Jika dibandingkan dengan capaian bulan Juli sebanyak 137 kapal dan bulan Agustus sebanyak 51 kapal, maka capaian bulan September merupakan jumlah tertinggi selama periode triwulan III tahun 2024. Adapun rincian sertifikat kelaikan kapal perikanan (SKKP) yang diterbitkan setiap bulan tersaji pada grafik di bawah ini:



Grafik 10. Rekapitulasi Capaian Sertifikat Kelaikan Kapal Perikanan (SKKP) Triwulan III

### 2) Perbandingan antara Realisasi Kinerja dengan Triwulan Tahun Sebelumnya

Belum dapat dibandingkan karena merupakan IKU yang baru muncul di Triwulan IV tahun 2023.

#### 3) Perbandingan antara Realisasi Kinerja terhadap Target Tahunan

Apabila dibandingkan dengan target tahunan, IKU ini telah mencapai target sebesar 154,84%.

### 4) Analisa Penyebab Keberhasilan/ Kegagalan atau Peningkatan/ Penurunan Kinerja

Capaian IKU di Triwulan ini yang melebihi target dipengaruhi beberapa faktor, antara lain meningkatkan kepatuhan dan kesadaran pelaku usaha/pemilik kapal terhadap regulasi dan ketentuan perizinan dan kolaborasi serta koordinasi instansi dengan memperkuat kerjasama antar pemerintah daerah, organisasi non pemerintah, dan stakeholder perikanan lainnya dalam rangka memastikan kapal perikanan telah memenuhi ketentuan sesuai dengan peraturan perundangan.

## 5) Analisa Program/kegiatan yang menunjang keberhasilan ataupun kegagalan pencapaian pernyataan kinerja

Kegiatan yang menunjang IKU ini yaitu gerai pengukuran kapal di PP Untia dan Gerai migrasi perizinan dan pengecekan fiik kapal perikanan di PP. Minaminanga, Kabupaten Buton Utara.



Gambar 8. Publikasi Kegiatan Penunjang Pencapaian Kapal Perikanan Izin Daerah

### 3.2.6. Sasaran Kegiatan 6 – Pengelolaan Awak Kapal Perikanan yang Tersertifikasi/ Terlindungi di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Pada Sasaran Kegiatan Pengelolaan Awak Kapal Perikanan yang Tersertifikasi/ Terlindungi di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari terdapat 1 (satu) indikator yang mendukung, (1) Persentase Peningkatan Pengetahuan Kompetensi dan Perlindungan Nelayan/Awak Kapal Perikanan.

## Indikator Kinerja (IK-9): Persentase Peningkatan Pengetahuan Kompetensi dan Perlindungan Nelayan/Awak Kapal Perikanan

Merupakan indikator yang menunjukkan persentase awak kapal perikanan yang tersertifikasi kompetensi layak laut, layak tangkap dan layak simpan serta yang memiliki dokumen perlindungan awak kapal perikanan sebagaimana tercantum dalam PP 27 tahun 2021 tentang penyelenggaraan bidang kelautan dan perikanan. Target IKU di tahun 2024 adalah sebesar 30% dengan periode pengukuran tahunan sehingga belum dilakukan perhitungan pada Triwulan ini. Namun, adapun capaian kegiatan dapat disampaikan sebagai berikut:

1. Pelaksanaan Bimbingan Teknis Sertifikasi Kecakapan Nelayan di kota Bau-Bau, Sulawesi Tenggaraya yang diselenggarakan tanggal 8 Juli 2024 bersinergi dengan Dinas Kelautan dan Perikanan kota Bau-Bau. Sertifikasi Kecakapan Nelayan (SKN) bagi Awak Kapal perikanan ini ditujukan bagi kapal perikanan yang berukuran >5 s/d 30 GT. Bimtek SKN ini dilaksanakan dalam rangka mendukung kompetensi Nelayan dan Awak kapal perikanan. Kegiatan dibuka oleh Pj Sekda Kota Baubau Bapak La Ode Fasikin S.Pi., M.Si yang didampingi

oleh kepala dinas perikanan kota Baubau ibu Yulia Widiarti, ST, M.Si. Peserta yang hadir pada bimtek SKN ini sebanyak 50 orang. Bapak Erik Lesmana Ishak dan Bapak Muh. Ikram selaku Instruktur membekali peserta dengan pengetahuan dasar operasi penangkapan ikan, alat tangkap hingga praktek keselamatan kerja dan pertolongan pertama saat terjadi kecelakaan diatas kapal/ pemadaman kebakaran.



Gambar 9. Publikasi Kegiatan Bimtek SKN di Kota Bau-Bau

2. Bimbingan Teknis Sertifikasi Kecapakan Nelayan di PP Untia yang dilaksanakan pada tanggal 23 Juli 2024. Dalam kegiatan tersebut turut hadir Direktur Kapal Perikanan dan Alat Penangkapan Ikan (KAPI) yakni Bapak Mochamad Idnillah, Kepala PPS Kendari, Direktorat Perkapalan dan Kepelautan Kementerian Perhubungan, Penanggung Jawab PP. Untia, Kepala Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Sulawesi Selatan, serta 167 peserta bimtek yakni nelayan dari Maros, Galesong, Makassar, dan Pulau Langkai. Materi kegiatan Bimtek

dibawakan oleh 3 orang Pemateri memaparkan tentang yang prosedur penentuan posisi kapal, Logbook penangkapan ikan, peraturan perikanan tangkap, daerah dan musim penangkapan ikan, pengetahuan dasar pelayaran dan operasi penangkapan ikan hingga praktek keselamatan kerja dan pertolongan pertama saat terjadi kecelakaan diatas kapal/ pemadaman kebakaran.





Gambar 10. Publikasi Kegiatan Bimtek SKN di PP. Untia

3. Bimbingan Teknis Sertifikasi Keterampilan Penanganan Ikan yang diselenggarakan bekerjasama dengan PT. Pahala Bahari Nusantara. Sosialisasi ini dirangkaikan dengan sosialisasi terkait kebijakan sosial hak-hak nelayan bertempat di Ruang Rapat Lantai 1 Kantor PPS Kendari. Kegiatan Bimtek SKPI dan Sosialisasi Kebijakan Sosial Hak-hak Nelayan ini dilaksanakan dalam rangka mendukung kompetensi awak kapal perikanan dalam melakukan penanganan ikan diatas kapal dan memastikan para nelayan memahami akan hak-haknya. Diakhir kegiatan Peserta Bimtek melakukan Praktek cara penyusunan ikan dengan es yg baik dan benar.



Gambar 11. Publikasi Kegiatan Bimtek SKPI di PPS Kendari

4. Bimbingan Teknis Kecakapan Nelayan di Keluarahan Lemo, Kecamatan Kulisusu, Buton Utara. Kegiatan yang dilaksana 2 hari pada tanggal 17-18 September 2024 ini dihadiri oleh 50 orang peserta dan dibuka oleh Kepala Dinas Perikanan Buton Utara, La Ode Muhammad Said, S.P., M.S. Syahbandar PPS Kendari selaku instruktur membekali peserta dengan pengetahuan dasar operasi penangkapan ikan, alat tangkap hingga keselamatan kerja dan pertolongan pertama saat terjadi kecelakaan di atas kapal.





Gambar 12. Publikasi Kegiatan Bimtek SKN di Buton Utara

- 5. Pelaksanaan penerapan Perjanjian Kerja Laut (PKL) setiap bulannya sebagai berikut:
  - a. Januari: Belum ada usulan Surat Perjanjian Kerja Laut (PKL). Hal ini dimungkinkan karena ada beberapa kapal yang masih dalam proses perpanjangan SIUP/SIPI/SIKPI utamanya bagi kapal-kapal yang akan migrasi dari izin daerah menjadi izin pusat. Namun, saat ini terdapat surat PKL yang masih berlaku sebanyak 9 orang yaitu kapal KM SPL-II dari PT. Sinar Pesona Laut.
  - b. Februari: Terdapat 138 kapal dengan jumlah awak kapal sebanyak 263 orang. Para awak kapal yang mengajukan pesegesahan surat perjanjian kerja laut telah memiliki sertifikat kompetensi khususnya Surat Keterangan Kecakapan 60 MIL yang dikeluarkan oleh instansi terkait.
  - Maret: Terdapat 40 kapal dengan jumlah awak kapal sebanyak 72 orang.
     Para awak kapal yang mengajukan pesegesahan surat perjanjian kerja

- laut telah memiliki sertifikat kompetensi khususnya Surat Keterangan Kecakapan 60 MIL yang dikeluarkan oleh instansi terkait.
- d. April: Tidak terdapat usulan pengesahan Surat Perjanjian Kerja Laut, namun terdapat nelayan yang telah melakukan perjanjian kerja laut yang masih berlaku sebanyak 420 orang dengan jumlah kapal sebanyak 284 kapal.
- e. Mei: Tidak terdapat usulan baru untuk pengesahan Surat Perjanjian Kerja Laut, namun terdapat awak kapal/nelayan yang telah melakukan perjanjian kerja laut dan masih berlaku sebanyak 668 awak kapal dengan jumlah kapal sebanyak 418 kapal.
- f. Juni: Tidak terdapat usulan baru untuk pengesahan Surat Perjanjian Kerja Laut, namun terdapat awak kapal/nelayan yang telah melakukan perjanjian kerja laut dan masih berlaku sebanyak 411 awak kapal dengan jumlah kapal sebanyak 271 kapal.
- g. Juli: Tidak terdapat usulan baru untuk pengesahan Surat Perjanjian Kerja Laut, namun terdapat awak kapal/nelayan yang telah melakukan perjanjian kerja laut dan masih berlaku sebanyak 505 awak kapal dengan jumlah kapal sebanyak 322 kapal.
- h. Agustus: Tidak terdapat usulan baru untuk pengesahan Surat Perjanjian Kerja Laut, namun terdapat awak kapal/nelayan yang telah melakukan perjanjian kerja laut dan masih berlaku sebanyak 522 awak kapal dengan jumlah kapal sebanyak 347 kapal.
- i. September: Tidak terdapat usulan baru untuk pengesahan Surat Perjanjian Kerja Laut, namun terdapat awak kapal/nelayan yang telah melakukan perjanjian kerja laut dan masih berlaku sebanyak 524 awak kapal dengan jumlah kapal sebanyak 337 kapal.

### i. Sasaran Kegiatan 8 — Tata Kelola Pemerintahan yang Baik di Lingkungan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Pada Sasaran Kegiatan Tata Kelola Pemerintahan yang Baik di Lingkungan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari terdapat 9 (sembilan) indikator yang mendukung yaitu: (1) Nilai PM Pembangunan Zona Integritas Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai), (2) Presentase Hasil Rekomendasi Pengawasan yang

Dimanfaatkan utnuk Perbaikan Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen), (3) Nilai Rekonsiliasi Kinerja Pelabuhan Perikanan (Nilai), (4) IP ASN Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Indeks), (5) Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen), (6) Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN Satker Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen), (7) Nilai IKPA Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai), (8) Nilai Kinerja Anggaran di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari, (9) Nilai Survei Kepuasan Masyarakat lingkup Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari.

### Indikator Kinerja (IK-10): Nilai PM Pembangunan Zona Integritas Pelabuhan Perikanan

WBK adalah sebutan atau predikat yang diberikan kepada suatu unit kerja yang memenuhi sebagian besar manajemen perubahan, penataan tata laksana, penataan sistem manajemen SDM, penguatan, pengawasan, dan pengauatan akuntabilitas kerja. Secara teknis unit kerja terebut harus memeroleh hasil penilaian indikator proses dan memenuhi syarat indikator hasil WBK  $\geq$  75 dan mencapai nilai 45,10 bagi Duaan kerja yang belum atau akan dicanangkan menuju WBK.

Nilai kinerja reformasi biroksrasi KKP diperoleh dari indeks reformasi birokrasi hasil penilaian Kementerian Pemberdayaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi (KemenPAN-RB) terhadap komponen proses yang mencakup 6 (enam) area perubahan dan komponen hasil yang mencakup 3 (tiga) komponen. Komponen tersebut adalah:

- 1. Manajemen perubahan;
- 2. Penataan tata laksana;
- 3. Penataan manajemen SDM aparatur;
- 4. Penguatan akuntabilitas;
- 5. Penguatan pengawasan;
- 6. Peningkatan kualitas pelayanan publik

Target nilai capaian pembangunan zona Integritas menuju WBK Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari adalah 80 dengan periode pengukurannya adalah tahunan sehingga belum dilakukan perhitungan pada Triwulan ini. Namun, beberapa kegiata penunjang pencapaian Nilai PM WBK ini telah dilaksanakan seperti sharing session Zona Integritas Wilayah Bebas Korupsi (ZI WBK) bersama KPPN Kendari dan konten untuk larangan keterlibatan perjudian.





Gambar 13. Kegiatan Penunjang Pencapaian Nilai PM WBK ZI PPS Kendari

Indikator Kinerja (IK-11): Presentase Hasil Rekomendasi Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

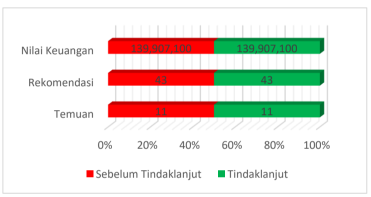
Merupakan indikator yang menilai jumlah rekomendasi hasil pengawasan Inspektorat Jenderal kepada Ditjen Perikanan Tangkap berdasarkan LHP (terbatas pada LHP audit, reviu, dan evaluasi baik untuk bentuk surat maupun bab) yang terbit pada Triwulan IIIV Tahun 2023 sd tahun 2024 yang telah ditindaklanjuti (berstatus proses dan/atau tuntas) oleh Ditjen Perikanan Tangkap yang menjadi objek pengawasan. Target IKU ini adalah 80 dengan periode pengukurannya adalah triwulanan. Capaian IKU ini terlampir pada tabel di bawah berikut:

**Tabel 16.** Capaian Indikator Kinerja "Presentase Hasil Rekomendasi Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 2024

Sacaran Kediatan — /				lola Peme era Kendar	-	ang Baik	di Lingku	ngan Pela	buhan Pei	rikanan	
Indikat	or Kinerja	- <b>11</b>		Presentase Hasil Rekomendasi Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari						ntuk	
Realisa	ealisasi Triwulan III Tahun 2019 – 2023				Realisasi Tahun 2024 Ren					Renstra	2020-2024
Tahun 2019	Tahun 2020	Tahun 2021	Tahun 2022	Tahun 2023	Target Tahun 2024	Target TW III	Realis asi TW III 2024	% Realisa si thd Target TW III 2024	% Realisa si thd Target Tahun 2024	Target 2024	% Realisasi thd Target Akhir Renstra
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	80	80	100	120	120	N/A	N/A

### 1) Perbandingan Target dengan Realisasi Triwulan III Tahun 2024

Berdasarkan tabel di atas dapat diketahui bahwa capaian target adalah sebesar 100% atau 120% dari target tahunan. Seluruh hasil reviu dan evaluasi telah ditindaklanjuti di aplikasi SIDAK pada Triwulan III Tahun 2024.



**Grafik 11.** Grafik Capaian Presentase Hasil Rekomendasi Pengawasan Triwulan III

### 2) Perbandingan antara Realisasi Kinerja dengan Triwulan Tahun Sebelumnya

IKU ini merupakan IKU baru yang muncul di tahun 2023 dengan periode pengukuran adalah tahunan, sehingga tidak dapat dilakukan perbandingan dengan triwulan tahun sebelumnya.

### 3) Perbandingan antara Realisasi Kinerja terhadap Target Tahunan

Apabila dibandingkan dengan target tahunan, IKU ini telah mencapai target sebesar 120%.

#### 4) Analisa Penyebab Keberhasilan/ Kegagalan atau Peningkatan/ **Penurunan Kineria**

Capaian pada IKU ini melebihi target di Triwulan III tahun 2024 disebabkan oleh terpenuhinya LHP audit, reviu, dan evaluasi yang telah ditindaklanjuti (berstatus proses dan/atau tuntas) pada aplikasi SIDAK.

### 5) Analisa Program/kegiatan yang menunjang keberhasilan ataupun kegagalan pencapaian pernyataan kineria

Kegiatan yang menunjang kinerja pencapaian IKU ini antara lain kegiatan monitoring dan evaluasi pelaporan yang rutin dilaksanakan.

### Indikator Kinerja (IK-12): Nilai Rekonsiliasi Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Rekonsiliasi kinerja Sekretaris Ditjen Perikanan Tangkap adalah proses evaluasi cepat terhadap pelaksanaan pengelolaan kinerja di lingkup Ditjen Perikanan Tangkap. Rekonsiliasi kinerja dilakukan untuk meningkatkan pemahaman para pengelola kinerja di seluruh satuan kerja KKP, menjadi sarana bersama untuk mengidentifikasi terhadap perubahan dan perkembangan pengelolaan kinerja dan sebagai sarana pendampingan terhadap Eselon II DJPT untuk mengawal SAKIP menjadi lebih baik. Terdapat 4 aspek penilaian di antaranya adalah aspek kepatuhan (bobot 25%), aspek kesesuaian (bobot 25%), aspek ketercapaian (bobot 30%), dan Someocertan Salauter des Per bases

Target nilai rekonsiliasi kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari adalah dengan periode pengukuran adalah tahunan sehingga belum dilakukan perhitungan pada Triwulan ini. Namun, adapun capaian kegiatan dapat disampaikan adalah sosialisasi capaian indikator kinerja utama semester I tahun 2024.

aspek ketepatan (bobot 20%).

SOSIALISASI **CAPAIAN INDIKATOR KINERJA UTAMA TAHUN 2024** DI PELABUHAN PERIKANAN SAMUDERA KENDARI

Gambar 14. Kegiatan Penunjang Nilai Rekonsiliasi PPS Kendari

## Indikator Kinerja (IK-13) : IP ASN di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Indeks Profesionalitas Aparatur Sipil Negara (ASN) sebagai pedoman bagi instasi pemerintah dalam pengukuran indeks profesionalitas ASN yang mana bertujuan untuk mengukur tingkat profesionalitas ASN dengan melakukan indentifikasi, pemetaan, pengembangan, penilaian dan evaluasi terhadap ASN. Pengukuran IP sangat bermanfaat bagi ASN sendiri, instansi pemerintah dan masyarakat pada umumnya.

Sesuai dengan surat BKN 4190/B-BM.02.01/SD/K/2024 tentang pengukuran Indeks Profesionalitas ASN tahun 2023 pada tanggal 20 Juni 2024, terjadi penyesuaian formula perhitungan untuk IP ASN BKN tahun 2023, untuk itu perhitungan IP ASN Mandiri tahun 2024 juga akan menyesuaikan formula sesuai dengan surat tersebut. Perubahan formula akan dilaksanakan setelah perubahan formula pada aplikasi SIASN juga telah dilaksanakan. Saat ini perhitungan formula masih menggunakan peraturan tahun sebelumnya.

Sesuai dengan surat BKN 006/B-BM.02.01/SD/C/2023 tentang pengukuran IP-ASN. Terdapat perubahan formula perhitungan sebagai berikut:

- 1. Perhitungan bobot pada **dimensi kualifikasi** mengalami penyesuaian dengan mencantumkan persyaratan pendidikan minimal dengan jenis jabatan yang diduduki sebagaimana tabel 18.
- 2. **Diklat 20JP** dihitung secara proposional
- 3. Perhitungan bobot **dimensi kinerja** mengalami penyesuaian menjadi predikat kinerja sebagaimana tabel 19.
- 4. Riwayat hukuman disiplin 1 (satu) tahun terakhir.

Adapun pengkategorian nilai IP ASN sesuai dengan Peraturan Kepala BKN Nomor 8 Tahun 2019 adalah:

Tabel 17. Kategori Nilai IP ASN sesuai Perka BKN Nomor 8 Tahun 2019

Kategori	Nilai
Sangat Tinggi	91-100
Tinggi	81-90
Sedang	71-80
Rendah	61-70
Sangat Rendah	0-60

Sesuai dengan surat BKN 006/B-BM.02.01/SD/C/2-23 tentang penguuran IP-ASN. Pengukuran dimensi kualifikasi dikategorikan sebagai berikut:

Tabel 18. Perhitungan Dimensi Kualifikasi

Jenjang Jabatan	Pendidikan yang Diperoleh						
	S3	S2	S1/D-	D-III	D-II/D-I/	Di bawah	
	33	32	IV	D-111	SLTA/Sederajat	SLTA	
Jabatan Pimpinan Tinggi	25	23	20	15	10	5	
Jabatan Administrator	25	23	20	15	10	5	
Jabatan Pengawas	25	23	21	20	15	10	
Jabatan Pelaksana	25	23	22	21	20	15	
Jabatan Fungsional (Keterampilan)	25	23	22	21	20	15	
Jabatan Fungsional (Keahlian)	25	23	20	15	10	5	

Sedangkan untuk perhitungan dimensi kinerja diambil dari nilai SKP Kinerja yang dikategorikan sebagai berikut:

Tabel 19. Perhitungan Dimensi Kinerja

Kuadran Kinerja	Pemetaan Nilai
Sangat Baik	30
Baik	25
Butuh Perbaikan	20
Kurang	15
Sangat Kurang	10

Pada perhitungan komponen Diklat PIM diambil dari data E-Pegawai sesuai dengan Tingkat eselon-nya. Untuk eselon 5 cukup dengan Diklat PIM tk. IV yang terhitung maksimal nilai adalah 15. Selain itu juga untuk perhitungan komponen Diklat 20 JP dihitung berdasarkan data-data yang bersumber pada fitur kursus di SIASN. Komponen diklat 20 JP diambil dari data kursus yang dilaksanakan pada tahun berjalan dengan tipe kursus sebagai berikut: Diklat Fungsional, Diklat Teknis, Pelatihan Manajerial, Pelatihan Sosial Kultural, Sosialisasi, Bimbingan Teknis, Magang, Kursus, Penataran, Pengembangan Kompetensi Dalam Bentuk Pelatihan klasikal lainnya, Coaching, Mentoring, E-Learning, Pelatihan Jarak Jauh, Detasering Alam (Outbond), Patok (Secondment), Pembelajaran Terbuka Banding

(Benchmarking), Pertukaran Antara Pns Dengan Pegawai Swasta/Badan Usaha Milik Negara/ Badan Usaha Milik Daerah, Belajar Mandiri (Self Development), Komunitas Belajar (Community Of Practices), Pengembangan Kompetensi Dalam Bentuk Pelatihan Nonklasikal Lainnya, dan Bimbingan Di Tempat Kerja.

Nilai Diklat20JP akan dihitung secara proposional terhadap jumlah akumulasi JP dari semua kursus yang diikuti ditahun berjalan. Nilai Maksimum untuk tipe jabatan struktural adalah 15. Nilai Maksimum untuk tipe jabatan fungsional umum (JFU) adalah 22,5. Nilai Maksimum untuk tipe jabatan fungsional tertentu (JFT) adalah 15. Berbeda dengan nilai diklat 20JP, diklat fungsional diambil dari data kursus SIASN dengan tipe kursus Diklat Fungsional. Nilai komponen akan dihitung apabila pegawai tersebut pernah menjalani hal tersebut selama berstatus ASN. Nilai komponen hanya dihitung untuk pegawai dengan tipe jabatan fungsional. Maksimum nilai adalah 15.

Komponen terakhir adalah komponen seminar yang diambil dari tipe kursus workshop dan seminar. Nilai komponen akan dihitung apabila pegawai tersebut pernah menjalani hal tersebut selama 2 tahun terakhir. Nilai Maksimum untuk tipe jabatan struktural adalah 10. Nilai Maksimum untuk tipe jabatan fungsional umum (JFU) adalah 17,5. Nilai Maksimum untuk tipe jabatan fungsional tertentu (JFT) adalah 10. Penilaian IP ASN ini hanya menghitung pegawai aktif berkedudukan hukum sebagai PNS. IP ASN tidak dapat menghitung pegawai JPT non asn, PPPK, maupun kontrak. Pegawai yang tidak masuk dalam penilaian juga adalah CPNS, Pegawai sedang masa CLTN, dan pegawai DPK.

Berdasarkan perjanjian kinerja, target IKU IP ASN Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari adalah sebesar 84 dengan pelaporan semester sehingga belum dilakukan perhitungan pada Triwulan ini.

### Indikator Kinerja (IK-14): Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Sesuai Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2010 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Presiden Nomor 4 Tahun 2015 pada pasal 5 pengadaan barang/jasa terikat pada prinsip-prinsip pengadaan (efisien, efektif, transparan, terbuka, bersaing, adil/tidak diskriminatif, dan akuntabel) serta pada pasal 6 terkait

etika pengadaan. Tingkat kepatuhan PBJ ini diukur berdasarkan jumlah nilai dari beberapa unsur berikut:

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

Target tingkat kepatuhan dalam pengadaan barang/jasa Perikanan Samudera Kendari adalah 80 dengan periode pengukuran adalah tahunan sehingga belum dapat dilakukan perhitungan pada Triwulan ini.

## Indikator Kinerja (IK-15) : Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Penyelenggaraan pemerintahan negara yang efektif dan efisien sangat membutuhkan tersedianya sarana dan prasarana yang memadai yang terkelola dengan baik dan efisien. Pengelolaan Barang Milik Negara/Daerah mengatur mengenai Perencanaan Kebutuhan dan penganggaran, pengadaan, Penggunaan, Pemanfaatan, pengamanan dan pemeliharaan, Penilaian, Penghapusan, Pemindahtanganan, Penatausahaan, pembinaan, pengawasan dan pengendalian.

Dalam pelaksanaannya, pengelolaan Barang Milik Negara semakin berkembang dan kompleks, belum dapat dilaksanakan secara optimal karena adanya beberapa permasalahan yang muncul serta adanya praktik pengelolaan yang penanganannya. Indikator ini merupakan indikator yang menggambarkan tingkat kepatuhan dalam pengelolaan BMN Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang telah dilaksanakan dengan ketentuan yang berlaku. Tingkat kepatuhan pengelolaan BMN ini diukur berdasarakan jumlah nilai dari beberapa unsur berikut:

- a. Tingkat pemanfaatan rencana kebutuhan BMN (RKBMN) Tahun 2024 (10%)
- b. Tersedianya usulan penetapan status penggunaan BMN untuk pengadaan belanja modal Triwulan IV tahun 2023 baik ke pengguna barang dan pengelola barang (25%)
- c. Tingkat penyelesaian inventarisasi dan penilaian kembali (revaluasi aset) tahun 2023-2024 (20%)

- d. Pemanfaatan BMN hasil pengadaan belanja modal tahun 2024 didukung Berita Acara Serah Terima (BAST)/Berita Acara Pemakaian (25%)
- e. Penyusunan Laporan BMN (Semesteran dan Tahunan) secara tepat waktu (20%)

Target tingkat kepatuhan pengelolaan BMN kerja Perikanan Samudera Kendari adalah 80 dengan periode pengukuran tahunan sehingga belum dilakukan perhitungan pada Triwulan ini.

### Indikator Kinerja (IK-16): Nilai IKPA Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Pencapaian indikator ini yakni nilai kinerja anggaran Pelabuhan Perikanan Nusantara Tanjungpandan yang merupakan amanat dari Peraturan Menteri Keuangan Nomor 249 Tahun 2011 tentang Pengukuran dan Evaluasi Kinerja Atas Pelaksanaan Rencana Kerja dan Anggaran Kementerian Negara/Lembaga. Adapun aspek yang dinilai adalah aspek implementasi yang terdiri atas 12 (dua belas) komponen yakni (1) Revisi DIPA (2) Halaman IV DIPA (3) Pengelolaan UP (4) Rekon LPJ Bendahara (5) Data Kontrak (6) Penyelesaian Tagihan (7) Penyerapan Anggaran (8) Retur SP2D (9) Perencanaan Kas (10) Pengembalian SPM (11) Dispensasi Penyampaian SPM, dan (12) Pagi Minus. Adapun pengelompokkan hasil penilaian adalah sebagai berikut:

a. Revisi DIPA, dihitung berdasarkan jumlah revisi anggaran K/L per Satker. Data revisi DIPA yang digunakan adalah untuk data revisi yang bersifat pergeseran (dalam hal pagu tetap), dengan rumusan sebagai berikut:

$$\left(\frac{\sum Target Revisi DIPA}{\sum Revisi DIPA}\right)$$

b. Halaman IV DIPA, Dihitung berdasarkan rata-rata gap antara realisasi dengan rencana penarikan dana (% gap realisasi terhadap rencana). Angka gap per bulan yang diambil bernilai absolut sehingga dalam perhitungan rata-rata gap tidak saling meniadakan, dengan rumusan sebagai berikut:

c. Pengelolaan UP, Dihitung berdasarkan jumlah GUP yang tepat waktu dibagi seluruh record GUP yang terdapat dalam set data, dengan rumusan sebagai berikut:

$$\left(\frac{\sum SPM \ GUP \ yang \ disampaikan \ tepat \ waktu}{\sum SPM \ GUP}\right) \times 100$$

d. Rekon LPJ Bendahara, Dihitung berdasarkan rasio LPJ Bendahara yang tepat waktu disampaikan terhadap seluruh LPJ Bendahara yang di sampaikan ke KPPN, dengan rumusan sebagai berikut:

$$\left(\frac{\sum Data LPJ Bendahara yang disampaikan tepat waktu}{\sum LPJ Bendahara yang disampaikan ke KPPN}\right) \times 100$$

e. Data Kontrak, dihitung berdasarkan rasio data kontrak yang tepat waktu disampaikan terhadap seluruh kontrak yang disampaikan ke KPPN, dengan

rumusan sebagai berikut:

- f. Penyelesaian Tagihan, Dihitung berdasarkan rasio penyelesaian tagihan yang tepat waktu dibagi dengan seluruh SPM LS Non Belanja Pegawai (yang tepat waktu dan terlambat) yang terdapat dalam set data, dengan rumusan sebagai berikut:
- g. Penyerapan Anggaran, dihitung berdasarkan persentase realisasi anggaran  $\left(\frac{\sum Tagihan\ yang\ disampaikan\ tepat\ waktu}{\sum Total\ Tagihan}\right) \times 100$

terhadap pagunya. Target penyerapan anggaran K/L untuk I sebesar 15%, II

$$\left(\!\frac{\Sigma\;Realisasi\,Anggaran}{\Sigma\;Pagu}\!\right)\!\times 100$$

40%, III sebesar 60% dan sebesar 90%. K/L dengan tingkat realisasi diatas target per triwulan ke atas di berikan nilai maksimal, dengan rumusan sebagai berikut:

h. Retur SP2D, dihitung dengan membandingkan jumlah retur SP2D dengan Jumlah SP2D yang terbit, dengan rumusan sebagai berikut:

$$\left(\frac{\Sigma \ Retur \ SP2D}{\Sigma \ SP2D}\right) \times 100$$

i. Perencanaan Kas, dihitung bedasarkan rasio Renkas yang tepat waktu disampaikan sesuai nilai rencana penarikan dan kategori KPPN terhadap seluruh Renkas yang disampaikan ke KPPN, dengan rumusan sebagai berikut:

$$\left(\frac{\sum data Renkas yang disampaikan tepat waktu}{\sum Renkas yang disampaikan ke KPPN}\right) \times 100$$

j. Pengembalian SPM, dihitung berdasarkan rasio pengembalian SPM terhadap seluruh SPM yang diterbitkan Kementerian/Lembaga (Jumlah SPM yang diterbitkan KL termasuk Jumlah SPM yang salah/ditolak). Dengan rumusan sebagai berikut:

$$\left(\frac{\Sigma SPM \ salah}{\Sigma \ Total \ SPM \ yang \ disampaikan \ ke \ KPPN}\right) \times 100$$

- k. Dispensasi penyampaian SPM, dihitung berdasarkan rasio dispensasi SPM terhadap seluruh SPM yang diterbitkan K/L (Jumlah SPM yang diterbitkan K/L termasuk jumlah SPM yang salah/ditolak) dengan rumusan sebagai berikut:
- I. Pagu Minus, dihitung berdasarkan persentase pagu minus terhadap pagunya,

$$\left(\frac{\Sigma \, \textit{Dispensasi SPM}}{\Sigma \, \textit{Total SPM yang disampaikan ke KPPN}}\right) \times 100$$
 dengan rumusan sebagai berikut:

$$\left(\frac{\sum Pagu\ Minus}{\sum Pagu}\right) \times 100$$

Pengukuran dan pelaporan indikator ini dilakukan setiap bulannya dengan mengacu kepada realisasi dua belas komponen yang terdapat pada Monev PA Pada Aplikasi OM- SPAN. Target nilai IKPA Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Tahun 2023 ini adalah sebesar 93,76 dengan periode pelaporan adalah semester sehingga belum dilakukan perhitungan pada Triwulan ini. Kegiatan yang menunjang kinerja pencapaian IKU ini antara lain adalah Penyusunan Rencana Kerja dan Anggaran (RKA-K/L) Pagu Indikatif Ditjen Perikanan Tangkap TA. 2025 dan monitoring penyerapan anggaran tiap bulannya.



Gambar 15. Kegiatan Penunjang Pencapaian Nilai IKPA PPS Kendari

## Indikator Kinerja (IK-17): Nilai Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Indikator ini merupakan indikator yang menunjukkan pengukuran dan evaluasi kinerja anggaran yang dilakukan oleh Kementerian Keuangan dan Kementerian Negara/Lembaga atas pelaksanaan RKA/KL melalui aplikasi SMART DJA. Cakupan evaluasi kinerja meliputi aspek implementasi, aspek manfaat, dan aspek konteks.

Pengukuran indikator ini mengacu pada hasil perhitungan dari aplikasi SMART DJA Kementerian Keuangan dengan target sebesar 86 dan periode pelaporan adalah tahunan sehingga belum dapat dilakukan pengukuran pada Triwulan ini. Adapun kegiatan penunjang yang dilakukan di triwulan ini adalah Penyusunan Rencana Kerja dan Anggaran (RKA-K/L) Pagu Indikatif Ditjen Perikanan Tangkap TA. 2025.



Gambar 16. Kegiatan Penunjang Pencapaian Nilai Kinerja PPS Kendari

# Indikator Kinerja (IK-18): Nilai Survei Kepuasan Masyarakat Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Indikator ini merupakan indikator IKU baru yang menunjukkan kegiatan pengukuran secara komprehensif tentang tingkat kepuasan masyarakat terhadap kualitas layanan yang diberikan oleh penyelenggara pelayanan publik (PermenPAN RB No. 14 Tahun 2017 tentang Pedoman Penyusunan Survei Kepuasan Masyarakat Unit Penyelenggara Pelayanan Publik).

Perhitungan IKU ini melihat dari hasil perhitungan 9 unsur pelayanan yang didapatkan dari seluruh unit penyelenggara pelayanan lingkup Ditjen Perikanan Tangkap (Persyarata layanan, kemudahan prosedur, waktu penyelesaian, kesesuaian biaya, kesesuaian produk, kecepatan produk, kemudahan fitur/kemampuan petugas, kualitas isi/sarana, layanan konsultasi). Hasil perhitungan ini diperoleh dari aplikasi SI SUSAN KKP, yaitu aplikasi yang dikembangkan oleh PUSDATIN KKP sebagai tindaklanjut pengisian SKM di lingkup KKP.

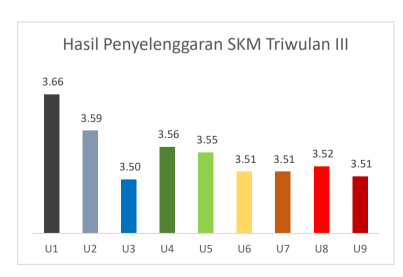
Target IKU ini sebesar 88,30 dengan periode pelaporan adalah triwulan. Adapun capaian pada IKU ini tersaji pada tabel di bawah ini:

**Tabel 20.** Capaian Indikator Kinerja "Nilai Survei Kepuasan Masyarakat Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari" Triwulan III Tahun 2024

Sasaran Kegiatan – 7 Tata Kelola Samudera k							ang Baik	di Lingku	ngan Pela	buhan Per	rikanan
Indikator Kinerja – 18 Nilai Survei Kepuasan Masyarakat Pelabuhan Perikanan Samudera Kendar							a Kendari				
Realisasi Triwulan III Tahun 2019 – 2023				- 2023	Realisasi Tahun 2024 Renstra 2020-2024				2020-2024		
Tahun 2019	Tahun 2020	Tahun 2021	Tahun 2022	Tahun 2023	Target Tahun 2024	Target TW III	Realis asi TW III 2024	% Realisa si thd Target TW III 2024	% Realisa si thd Target Tahun 2024	Target 2024	% Realisasi thd Target Akhir Renstra
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	88,30	88,30	88,68	100,43	100,43	N/A	N/A

### 1) Perbandingan Target dengan Realisasi Triwulan III Tahun 2024

Berdasarkan tabel di atas dapat diketahui bahwa capaian target adalah sebesar 88,63 atau 100,37% dari target tahunan. Jumlah responden pada Triwulan III ini berjumlah 228 orang dengan komposisi 111 orang Perempuan dan 117 orang Laki-Laki. Nilai rata-rata dari seluruh UPT adalah 3,62, namun dari seluruh unsur mulai dari pelayanan (U1 Persyaratan Layanan, U2 Kemudahan Prosedur, U3 Waktu Penyelesaian, U4 Kesesuaian Biaya, U5 Kesesuaian Produk, U6 Kecepatan Respon/Kompetensi Petugas, U7 Kemudahan Fitur/Kemampuan Petugas, U8



Kualitas Isi/Sarana, U9 Layanan Konsultasi) tidak ada yang memenuhi nilai ratarata. Adapun rincian hasil SKM terlampir sebagaimana grafik di samping.

**Grafik 12.** Grafik Hasil Penyelenggaraan SKM Triwulan III

### 2) Perbandingan antara Realisasi Kinerja dengan Triwulan Tahun Sebelumnya

IKU ini merupakan IKU baru yang muncul di tahun 2023 dengan periode pengukuran adalah tahunan, sehingga tidak dapat dilakukan perbandingan dengan triwulan tahun sebelumnya

### 3) Perbandingan antara Realisasi Kinerja terhadap Target Tahunan

Apabila dibandingkan dengan target tahunan, IKU ini telah mencapai target sebesar 100,43%.

# 4) Analisa Penyebab Keberhasilan/ Kegagalan atau Peningkatan/ Penurunan Kinerja

Pencapaian IKU ini adalah sebesar 88,68 atau 100,43% yang melebihi dari target Triwulan III tahun 2024. Terdapat 3 unsur pelayanan yang mendapat nilai tertinggi yaitu unsur system mekanisme dan prosedur, waktu penyelesaian, dan layanan konsultasi. Walaupun nilai SKM pada triwulan ini melebihi target, namun hanya naik 0,05 dari triwulan sebelumnya. Jumlah responden yang cenderung stagnan juga

berdampak terhadap nilai SKM pada triwulan ini.

# 5) Analisa Program/kegiatan yang menunjang keberhasilan ataupun kegagalan pencapaian pernyataan kinerja

Kegiatan yang menunjang kinerja pencapaian IKU yang telah dilakukan pada Triwulan III ini adalah publikasi hasil SKM melalui sosial media serta sosialisasi Survei Kepuasan Masyarakat (SKM).



**Gambar 17.** Kegiatan Penunjang Pencapaian Nilai SKM Triwulan III

### 3.2 REALISASI ANGGARAN

Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari pada tahun 2024 mendapatkan alokasi anggaran sebesar Rp. 24.295.230.000 sesuai dengan DIPA Ditjen Perikanan Tangkap Tahun Anggaran 2024. Realisasi anggaran sampai Triwulan III sebesar Rp17.566.603.093 atau 75.25%. Adapun rincian realisasi anggaran sebagai berikut:

Tabel 21. Pagu dan Realisasi Keuangan Triwulan III Tahun 2024 Berdasarkan Jenis Belanja

No	Jenis Belanja	Pagu (Rp)	Realis	sasi
			Nilai (Rp)	Capaian (%)
1.	Pegawai	10.092.476.000	8.279.466.771	82.04
2.	Barang	11.537.942.000	8.332.414.654	72.22
3.	Modal	2.664.812.000	2.646.388.000	99.31
	Jumlah	24.295.230.000	11.455.659.214	75.25

Tabel 22. Pagu dan Realisasi Keuangan Triwulan III Tahun 2024 Berdasarkan Kegiatan

No	Jenis Belanja	Pagu (Rp)	Realis	sasi
			Nilai (Rp)	Capaian (%)
1.	Pengelolaan Kapal Perikanan, Alatan	63.000.000	62.074.495	98.53
	Penangkapan Ikan, dan Pengawakan			
	Kapal Perikanan			
2.	Pengelolaan Pelabuhan Perikanan	3.935.729.000	2.615.093.223	66.44
3.	Pengelolaan Perizinan dan	8.000.000	0	0
	Kenelayanan			
4.	Pengelolaan Sumber Daya Ikan	113.142.000	12.060.060	27.08
5.	Dukungan Manajemen Internal	20.175.359.000	14.877.375.375	75.33
	Lingkup Ditjen Perikanan Tangkap			
	Jumlah	24.295.230.000	17.566.603.093	75.25

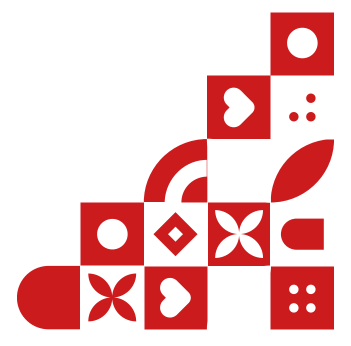
# BAB IV PENUTUP

- **4.1 KESIMPULAN**
- 4.2 TINDAKLANJUT REKOMENDASI PERIODE SELANJUTNYA
- 4.3 REKOMENDASI TINDAKLANJUT









### **BAB IV**

### **PENUTUP**

### 4.1 KESIMPULAN

Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari merupakan salah satu unit eselon eselon II di lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap Kementerian Kelautan dan Perikanan yang memiliki tugas dan fungsi untuk melakukan perumusan kebijakan dan koordinasi pelaksanaan kebijakan bidang perikanan tangkap. Dalam melaksanakan tugas dan fungsinya, Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari berlandaskan kepada tujuan, sasaran dan program kerja yang telah diterapkan dalam Renstra PPS Kendari dan Perjanjian Kinerja antara Direktur Jenderal Perikanan Tangkap dan Kepala Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari.

Laporan Kinerja (LKj) Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Triwulan III Tahun 2024 menyajikan capaian Indikator Kinerja Utama (IKU) selama Triwulan III Tahun 2024. Terhadap capaian IKU tersebut dilakukan analisis dan evaluasi serta pembandingan terhadap capaian IKU tahun sebelumnya sebagai bahan analisis dan evaluasi lebih lanjut untuk menilai keberhasilan.

Dalam rangka peningkatan kinerja PPS Kendari, informasi capaian dan permasalahan yang dituangkan dalam Laporan Kinerja akan menjadi bahan perbaikan di triwulan selanjutnya. Berdasarkan hasil analisis dan evaluasi, pada Nilai Capaian Sasaran Strategis (NPSS) PPS Kendari sebesar 117.22 atau berpredikat **ISTIMEWA.** Capaian keseluruhan indikator yang dilaporkan pada Triwulan ini, terdapat sebanyak 6 sasaran yang terukur dan semua sasaran kegiatan dinyatakan Istimewa. Hasil evaluasi realisasi kegiatan dan anggaran pada Triwulan III tahun 2024 tercapai Rp17.566.603.093 atau sebesar 75.25% dari total pagu sebesar Rp24.295.230.000.

### 4.2 TINDAK LANJUT REKOMENDASI PERIODE SEBELUMNYA

Adapun rekomendasi perbaikan pada periode sebelumnya yaitu Triwulan II tahun 2024 yang telah ditindaklanjuti pada periode ini yaitu:

- Melakukan koordinasi dengan petugas kebersihan dalam hal penimbangan sampah sebagai salah satu indikator yang diinput dalam aplikasi SELARASKAN. (Data dukung terlampir)
- 2. Melakukan rapat evaluasi dan monitoring pelaksanaan kegiatan baik terkait realisasi anggaran maupun realisasi fisiknya. (*Data dukung terlampir*)

### 4.3 REKOMENDASI TINDAK LANJUT

Berdasarkan pembahasan pencapaian indikator kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Triwulan III tahun 2024, rekomendasi/hal yang disarankan untuk peningkatan kinerja guna pencapaian target tahun 2024 adalah sebagai berikut:

- Memperbanyak jumlah responden dengan menyebarkan kuisioner melalui Whatsapp Group dan penempelan barcode pengisian survey di ruang pelayanan.
- 2. Melakukan rapat evaluasi dan monitoring pelaksanaan kegiatan baik terkait realisasi anggaran.

### **LAMPIRAN**

# PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024



### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN TANGKAP

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16 JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041 TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3521782 LAMAN www.kkp.go.id

### PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024 PELABUHAN PERIKANAN SAMUDERA KENDARI DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN TANGKAP

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan. akuntabel dan berorientasi pada hasil, kami yang bertandatangan di bawah ini :

Nama

: Syahril Abd. Raup

Jabatan

: Kepala Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Selanjutnya disebut pihak pertama

Nama

: Tb. Haeru Rahayu

Jabatan : Plt. Direktur Jenderal Perikanan Tangkap

Selaku atasan pihak pertama, selanjutnya disebut pihak kedua

Pihak pertama berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

Pihak kedua akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Jakarta, 10 Januari 2024

Pihak Kedua Plt. Direktur Jenderal Perikanan Tangkap,

Pihak Pertama Kepala Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari.

Syahril Abd. Raup

### PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024 PELABUHAN PERIKANAN SAMUDERA KENDARI DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN TANGKAP

NO	SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA	TARGET
1	Nilai PNBP Sektor Perikanan Tangkap Meningkat di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	1	Penerimaan PNBP Non SDA di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Rp. Juta)	5,445.01
2	Produktivitas Perikanan Tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Meningkat	2	Volume Produksi Perikanan Tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Ton)	16.000
3	Pengelolaan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang berdaya saing	3	Persentase Permohonan Pengusahaan yang Dianalisa dan/atau Dievaluasi di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen)	100
		4	Tingkat Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai)	84
		5	Tingkat Pelayanan Kesyahbandaran Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen)	85
4	Pengembangan dan Peningkatan Fasilitas Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang Optimal	6	Persentase Pengendalian Pengembangan Fasilitas Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen)	80
		7	Nilai Pengendalian Lingkungan di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai)	30,1
5	Pengelolaan Kapal Perikanan dan Alat Penangkapan Ikan yang Berdaya Saing di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari		Kapal Perikanan Izin Daerah yang Memenuhi Ketentuan (Kapal)	1322
6	Pengelolaan Awak Kapal Perikanan yang Tersertfikasi/Terlindungi di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	9	Persentase Peningkatan Pengetahuan Kompetensi dan Perlindungan Nelayan/Awak Kapal Perikanan (Persen)	30
7	Tata Kelola Pemerintah yang Baik di Lingkungan Pelabuhan Perikanan	10	Nilai PM Pembangunan ZI Pelabuhan Perikanan (Nilai)	80
	Samudera Kendari	11	Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen)	80
		12	Nilai Rekonsiliasi Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai)	94
		13	Indeks Profesionalitas ASN di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Indeks)	84
		14	Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen)	80

NO	SASARAN KEGIATAN		TARGET	
		15	Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen)	80
		16	Nilai IKPA Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai)	93,76
		17	Nilai Kinerja Anggaran Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai)	86
		18	Nilai Survei Kepuasan Masyarakat Lingkup Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Indeks)	88,3

Program

: 1. Pengelolaan Perikanan dan Kelautan Rp4.119.871.000,-

2. Dukungan Manajemen Rp20.175.359.000,-

Jumlah Anggaran Tahun 2024: Rp24.295.230.000,-

Jakarta, 10 Januari 2024

Pihak Kedua Plt. Direktur Jenderal Perikanan Tangkap,

Tb. Haeru Rahayu

Pihak Pertama Kepala Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari,

Syahril Abd. Raup



### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN TANGKAP

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16 JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041 TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3521782 LAMAN www kap go in

### PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024 PELABUHAN PERIKANAN SAMUDERA KENDARI DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN TANGKAP

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan, akuntabel dan berorientasi pada hasil, kami yang bertandatangan di bawah ini :

Nama

: Syahril Abd. Raup

Jabatan

: Kepala Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

Selanjutnya disebut pihak pertama

Nama

: Lotharia Latif

Jabatan : Direktur Jenderal Perikanan Tangkap

Selaku atasan pihak pertama, selanjutnya disebut pihak kedua

Pihak pertama berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

Pihak kedua akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Jakarta, 21 Agustus 2024

Pihak Kedua Direktur Jenderal Perikanan Tangkap,

Pihak Pertama Kepala Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari,

Syahril Abd. Raup

### PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2024 PELABUHAN PERIKANAN SAMUDERA KENDARI DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN TANGKAP

1	Nilai PNBP Sektor Perikanan Tangkap Meningkat di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	1	Penerimaan PNBP Non SDA di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Rp. Juta)	5,445.01
2	Produktivitas Perikanan Tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Meningkat	2	Volume Produksi Perikanan Tangkap di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Ton)	14.500
3	Pengelolaan Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang berdaya saing		Persentase Permohonan Pengusahaan yang Dianalisa dan/atau Dievaluasi di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen)	100
		4	Tingkat Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai)	84
		5	Tingkat Pelayanan Kesyahbandaran Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen)	85
4	Pengembangan dan Peningkatan Fasilitas Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari yang Optimal	6	Persentase Pengendalian Pengembangan Fasilitas Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen)	80
		7	Nilai Pengendalian Lingkungan di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai)	30.1
5	Pengelolaan Kapal Perikanan dan Alat Penangkapan Ikan yang Berdaya Saing di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	8	Kapal Perikanan Izin Daerah yang Memenuhi Ketentuan (Kapal)	1322
6	Pengelolaan Awak Kapal Perikanan yang Tersertfikasi/Terlindungi di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari	9	Persentase Peningkatan Pengetahuan Kompetensi dan Perlindungan Nelayan/Awak Kapal Perikanan (Persen)	30
7	Tata Kelola Pemerintah yang Baik di Lingkungan Pelabuhan Perikanan	10	Nilai PM Pembangunan ZI Pelabuhan Perikanan (Nilai)	80
	Samudera Kendari	11	Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen)	80
		12	Nilai Rekonsiliasi Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai)	94
		13	Indeks Profesionalitas ASN di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Indeks)	84
	. 1	14	Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen)	80

15	Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Persen)	80
16	Nilai IKPA Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai)	93,76
17	Nilai Kinerja Anggaran Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Nilai)	86
18	Nilai Survei Kepuasan Masyarakat Lingkup Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari (Indeks)	88,3

### Data Anggaran:

	244 777 344 477	
1.	Pengelolaan Kapal Perikanan, Alat Penangkapan Ikan dan Pengawakan Kapal Perikanan	63.000.000
2.	Pengelolaan Pelabuhan Perikanan	3.935.729.000
3.	Pengelolaan Perizinan dan Kenelayanan	8.000.000
4.	Pengelolaan Sumber Daya Ikan	113.142.000
5.	Dukungan Manajemen Internal Lingkup Ditjen Perikanan Tangkap	20.175.359.000
Tota	ıl Anggaran PPS Kendari Tahun 2024	24.295.230.000

Jakarta, 21 Agustus 2024

Pihak Kedua Direktur Jenderal Perikanan Tangkap,

otharia Latif

Pihak Pertama Kepala Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari,

Syahril Abd. Raup

# TINDAKLANJUT TRIWULAN II TAHUN 2024

Melakukan koordinasi dengan petugas kebersihan dalam hal penimbangan sampah sebagai salah satu indikator yang diinput dalam aplikasi SELARASKAN.

### PEMILAHAN DAN PENIMBANGAN SAMPAH BULAN JULI 2024

















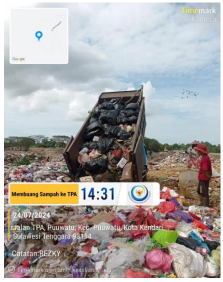


























### PEMILAHAN DAN PENIMBANGAN SAMPAH BULAN AGUSTUS 2024





















































### PEMILAHAN DAN PENIMBANGAN SAMPAH BULAN SEPTEMBER 2024















































































# TINDAKLANJUT TRIWULAN II TAHUN 2024

Rapat Evaluasi dan Monitoring Pelaksanaan Kegiatan baik terkait Realisasi Anggaran maupun Realisasi Fisik

### **NOTULEN RAPAT**

### A. Dasar:

Instruksi Kepala Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

### B. Pelaksanaan:

Hari/Tanggal : Rabu, 10 Juli 2024 Jam : 18.30 WITA - selesai

Tempat : Zoom Meeting

Agenda : Rapat Pelaksanaan Anggaran Tahun 2024 PPS Kendari

Peserta : Daftar Hadir/Dokumentasi Terlampir

### C. Hasil Sosialisasi:

Pada hari ini, Rabu tanggal 10 Juli 2024 telah dilaksanakan rapat pelaksanaan anggaran tahun 2024 di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari. Setelah melalui diskusi diperoleh halhal sebagai berikut:

- 1. Anggaran Perlengkapan Kapal Syahbandar disimpan menjadi Rp15.000.000 untuk perjalanan dinas.
- 2. Belanja perjalanan dinas dalam kota (uang layar) perlu dilakukan perhitungan dan sisanya disimpan untuk perjalanan dinas.
- 3. Perlengkapan lapangan direvisi 50% untuk perjalanan dinas.
- 4. Sosialisasi Pelaksanaan PNBP untuk mendukung pelaksanaan PIT (PP Untia) segera untuk di SPJ kan
- 5. Sosialiasi keselamatan pelayaran bagi nelayan (Kasiwa) perlu untuk diperhitungkan kembali dan dialihkan menjadi perjalanan dinas. Perlu untuk mengecek apakah sudah dibelanjakan atau belum.
- 6. PBB dialihkan menjadi perjalanan dinas.
- 7. Pelaksanaan RPL/RKL dalam rangka pencemaran lingkungan diambil 50% untuk direvisi menjadi perjalanan dinas.
- 8. Pemeliharaan jaringan masing masing diambil 30% dan unit pengolahan air bersih diambil 50% untuk direvisi menjadi perjalanan dinas.
- 9. Biaya pengawasan lanjutan renovasi gedung balai pertemuan direvisi menjadi perjalanan dinas.
- 10. Pelayanan pengusahaan pelabuhan perikanan (PP Untia) calon revisi menjadi perjalanan dinas.
- 11. Perlengkapan K5 perlu untuk diperhitungkan kebutuhan sampai dengan bulan desember.
- 12. Audit Internal ISO 14001 calon revisi menjadi perjalanan dinas dan dapat ditunda untuk dilaksanakan tahun 2025.
- 13. Usaha pojok pendanaan mengundang Bank Mandiri untuk melakukan sosialisasi di PPS Kendari dan zoom bagi peserta di PP Untia. Diagendakan hari Jumat minggu ini di kantor.
- 14. Forum Konsultasi Publik dilaksanakan di triwulan 3
- 15. Biaya pemeliharaan dan operasional roda 6 dan roda 2 masing masing dicukupkan sampai dengan 50%.
- 16. Penyusunan gambar desain bangunan PPS Kendari untuk PGB/IMB direvisi menjadi perjalanan dinas dan dimasukkan di RKAKL tahun 2025.
- 17. Pemeliharaan gedung kantor pelayanan utama dilakukan cat pintu masuk sebelah kanan dan sisanya direvisi menjadi perjalanan dinas.

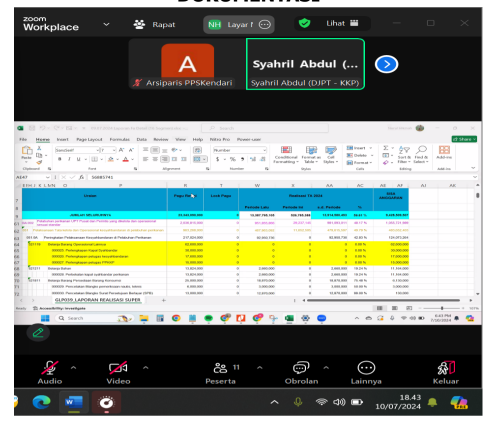
- 18. Pemeliharaan Gedung dan Bangunan kecuali gedung kantor pelayanan utama digabung dan direvisi menjadi pemeliharaan jalan.
- 19. Peningkatan jiwa jasmani dan rohani dilakukan perhitungan hingga desember
- 20. Papan tarif PNBP dibagi menjadi dua lalu direvisi menjadi perjalanan dinas.
- 21. Pengukur suhu ruang arsip direvisi menjadi filling cabinet.
- 22. Rehab prasarana kantor direvisi menjadi perbaikan jalan, menambal di bagian jalan yang berlubang.
- 23. Target perjalanan dinas sampai dengan akhir tahun estimasi Rp200.000.000,-

Mille

Notulis,

Rully Indriani

### **DOKUMENTASI**





### **NOTULEN RAPAT**

### A. Dasar:

Instruksi Kepala Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari

#### B. Pelaksanaan:

Hari/Tanggal : Senin, 9 September 2024 Jam : 15.00 WITA - selesai

Tempat : Zoom Meeting

Agenda : Rapat Pelaksanaan Anggaran Tahun 2024 PPS Kendari

Peserta : Daftar Hadir/Dokumentasi Terlampir

### C. Hasil Sosialisasi:

Pada hari ini, Senin, 9 September 2024 telah dilaksanakan rapat pelaksanaan anggaran tahun 2024 di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari. Setelah melalui diskusi diperoleh halhal sebagai berikut:

- 1. Melakukan pengecekan terhadap kegiatan yang belum ter-update di aplikasi
- 2. Memastikan gaji cukup
- 3. Kegiatan pemeliharaan yang tidak bisa di optimalkan di tahun 2024 dipindahkan ke pekerjaan yang lebih prioritas sehingga serapan anggaran tercapai dengan optimal
- 4. Hasil evaluasi di kejawanan terdapat 4 KRO memiliki nilai besar yaitu patroli, kegiatan operasional syahbandar dsb
- 5. Gaji minus 1 milyar 11 juta
- 6. Sisa ATK dan bahan komputer AFD segera dioptimalkan
- 7. Perlengkapan kapal syahbandar sudah dilakukan rencana penarikan dana. Perlengkapan kapal syahbandar bisa menggunakan pihak ketiga. Minggu ini pengadaan.
- 8. SPT layar, menghitung jadwal layar lalu sisa anggaran untuk kegiatan prioritas. Pencetakan pemeriksaan nautis teknis, dialihkan untuk kegiatan prioritas
- 9. Operasional syahbandar di 4 lokasi pelabuhan perikanan binaan untia sisanya untuk perjalanan dinas untuk keseluruhan
- 10. Perlengkapan dan peralatan lapangan untia jika minggu ini belum masuk maka akan dialihkan untuk kegiatan prioritas
- 11. Melakukan inventarisir ke lappa terkait pembayaran internet
- 12. Sosialisasi pelaksanaan PNBP ranga mendukung PIT (ganti judul Koordinasi Pelaksanaan PIT dinas dan pengawas dan dilaksanakan pada tanggal minggu kedua Oktober
- 13. Uji kualitas air akan dilaksanakan pada bulan Desember, sisanya perdin
- 14. Perlengakapan RPL/RKL dibelanjakan perlengkapan safety, sisanya perdin
- 15. Koordinasi dengan pihak PLN terkait dengan penerangan jalan menuju rusun
- 16. Pemeliharaan sumur dalam dengan pompa menyertakan detail rencana pengadaan dan pemeliharaan
- 17. Penerapan aplikasi selaraskan direvisi menjadi perjalanan dinas
- 18. Operasional LPPWPPNRRI 714 estimasi keqiatan pada awal bulan November
- 19. Keperluan sehari-hari perkantoran lebih dari 40 pegawai dihitung kebutuhan sampai dengan bulan Desember
- 20. Pembinaan satpam mengundang satpam pps dan satpam seluruh perusahaan
- 21. Pemeliharaan kendaraan 100-150jt untuk kegiatan prioritas

- 22. Biaya listrik sisa direvisi menjadi kegiatan pemeliharaan instalasi listrik, instalasi air bersih dan pengelolaan sumur
- 23. Pemeliharaan gedung kantor pelayanan utama (pemeliharaan pintu kaca pelayanan terpadu)
- 24. Pemeliharaan gedung kantor utama (plafon, plumbing). Bangunan MCK (pintu kamar mandi hanggar), Pemeliharaan bangunan cold storage berupa gedung dan lantai, , Pemeliharaan gedung (pintu ATM)

Notulis,

Rully Indriani

### **DOKUMENTASI**

