



Badan Pengendalian dan Pengawasan  
Mutu Hasil Kelautan dan Perikanan

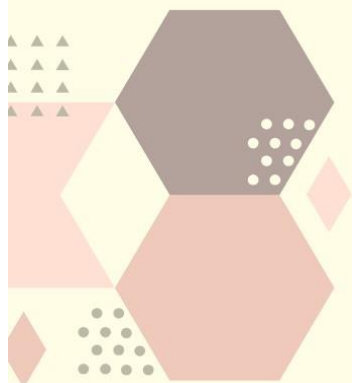


# MANUAL IKK

2024



**Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu  
dan Keamanan Hasil Perikanan  
Tarakan**



## KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Puji dan syukur Kami panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas disusunnya dokumen Manual Indikator Kinerja Kegiatan (IKK) Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (BKIPM) Tarakan Tahun 2024. Dokumen ini merupakan salah satu bentuk untuk mewujudkan akuntabilitas kinerja di lingkungan Balai KIPM Tarakan dalam menjalankan program dan kegiatan pengawasan Mutu, Hasil Kelautan dan Perikanan.

Dokumen Manual IKK ini merupakan dokumen yang berisikan informasi terkait cara menghitung setiap Indikator Kinerja Kegiatan yang telah ditetapkan dalam dokumen Perjanjian Kinerja. Manual IKK Balai KIPM Tarakan Tahun 2024 lebih lanjut disusun sebagai pedoman dalam pengukuran capaian kinerja Balai KIPM Tarakan Tahun 2024. Manual IKK menghimpun informasi indikator kinerja sebagai acuan dalam pelaksanaan serta pengukuran IKK agar indikator kinerja dapat berorientasi hasil.

Selanjutnya diharapkan dokumen ini menjadi acuan bagi seluruh pegawai lingkup Balai KIPM Tarakan dalam melaksanakan kegiatan, pengukuran serta evaluasi kinerja.

Tarakan, 17 Januari 2024

Plt. Kepala Balai KIPM Tarakan,



M. Roy Pahlavi, A.Md, S.PKP

## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR .....	1
DAFTAR ISI .....	2
IK 1. Jumlah sertifikat CPIB suplier yang diterbitkan lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (sertifikat).....	4
IK 2. Pengawasan mutu hasil perikanan domestik lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (Lokasi) .....	6
IK 3. Unit Penanganan dan/atau Pengolahan Ikan yang menerapkan sistem traceability lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (UPI).....	8
IK 4. Sertifikasi Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (Produk) .....	10
IK 5. UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (UPI).....	12
IK 6. Nilai survei kepuasan masyarakat layanan publik di UPT Balai KIPM Tarakan (nilai).....	13
IK 7. Lokasi usaha perikanan yang menerapkan Quality Assurance sesuai standar sistem dan regulasi lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (Lokasi) .....	15
IK 8. Indeks Profesionalitas ASN lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (Indeks) .....	17
IK 9. Penilaian PM SAKIP dengan LKE pada aplikasi Kinerjaku (Nilai) .....	21
IK 10. Persentase Penyelesaian Temuan BPK lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (%).....	23
IK 11. Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (%).....	25
IK 12. Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (Nilai) .....	27
IK 13. Nilai Kinerja Anggaran BKIPM lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (Nilai) .....	30

IK 14. Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa BKIPM Lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (%).....	32
IK 15. Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN BKIPM Lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (%).....	33

Nama Unit Pemilik IKK : Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan

Nama Unit Atasan : Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu, Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP)

Pemilik IKK : Kementerian Kelautan dan Perikanan

Manual IKK Level I BKIPM	:	IK 1					
Sasaran Strategis	:	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara professional dan partisipatif					
Indikator Kinerja Kegiatan	:	Jumlah sertifikat CPIB suplier yang diterbitkan (sertifikat)					
Deskripsi IKK	:	<b>Definisi</b>					
		Ketelusuran informasi asal bahan baku dan tujuan penggunaan bahan baku (adanya informasi yang akurat mengenai asal bahan baku yang dipergunakan oleh para pelaku usaha atau UPI) dari suplier yang menerapkan CPIB.					
		<b>Formula</b>					
		$\Sigma$ Jumlah sertifikasi yang diterbitkan dari hasil verifikasi penerapan sistem ketertelusuran suplier					
Satuan Pengukuran	:	Sertifikat					
Jenis Aspek Target pada SKP	:	<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Kuantitas / output	<input type="checkbox"/> ( ) Kualitas / mutu	<input type="checkbox"/> ( ) Waktu	<input type="checkbox"/> ( ) Biaya		
Tingkat Validitas IKK	:	<input type="checkbox"/> ( ) Lead Input	<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Lead Proses	<input type="checkbox"/> ( ) Lag Output	<input type="checkbox"/> ( ) Lag Outcome		
Unit / Penanggung Jawab IKK	:	BKIPM Tarakan					
Sumber Data	:	Pusat PM					
Status Data	:	<input type="checkbox"/> ( ) Raw Data		<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Hasil Perhitungan Raw Data			
Jenis Perhitungan Data	:	<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Akumulasi	<input type="checkbox"/> ( ) Rata - Rata	<input type="checkbox"/> ( ) Nilai Posisi Akhir			
Metode Cascading	:	<input type="checkbox"/> ( )	<input checked="" type="checkbox"/> ( X )	<input type="checkbox"/> ( )	<input type="checkbox"/> ( )		
		Adopsi Langsung	Dipersempit	Komponen Pembentuk	Tidak Diturunkan		
Polarisasi	:	<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Maximize	<input type="checkbox"/> ( ) Minimize	<input type="checkbox"/> ( ) Stabilize			
Periode Pelaporan	:	<input type="checkbox"/> ( ) Bulanan	<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Triwulanan	<input type="checkbox"/> ( ) Semesteran	<input type="checkbox"/> ( ) Tahunan		
Tabel Data	:	2022		2023		2024	
		Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target	Realisasi
		-	-	10	13	5	

Nama Unit Pemilik IKK : Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan

Nama Unit Atasan : Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu, Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP)

Pemilik IKK : Kementerian Kelautan dan Perikanan

Manual IKK Level I BKIPM	:	IK 2			
Sasaran Strategis	:	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara professional dan partisipatif			
Indikator Kinerja Kegiatan	:	Pengawasan mutu hasil perikanan domestik (Lokasi)			
Deskripsi IKK	:	<b>Definisi</b>			
		Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan dalam implementasi Inpres No. 01 Tahun 2017 terkait dengan penyediaan pangan sehat bagi masyarakat			
		Lokasi yang menjadi objek pengendalian penjaminan mutu hasil perikanan domestik antara lain: Pelabuhan Perikanan/Tempat Pendaratan Ikan/Pangkalan Pendaratan Ikan, Unit Pengumpul/Suplier dan Pasar di kabupaten/kota dengan tingkat konsumsi hasil perikanan dan kepadatan penduduk yang tinggi. Hasil perikanan yang menjadi obyek pengendalian meliputi ikan segar dan beku golongan demersal, pelagic, crustacea, cephalopoda, mollusca dan ikan hasil budidaya			
		<b>Formula</b>			
		$\sum$ lokasi yang menjadi objek pengendalian penjaminan mutu hasil perikanan domestic			
Satuan Pengukuran	:	Lokasi			
Jenis Aspek Target pada SKP	:	<input checked="" type="checkbox"/> ( X )	( )	( )	( )
		Kuantitas / output	Kualitas / mutu	Waktu	Biaya
Tingkat Validitas IKK	:	( )	<input checked="" type="checkbox"/> ( X )	( )	( )
		Lead Input	Lead Proses	Lag Output	Lag Outcome
Unit / Penanggung Jawab IKK	:	BKIPM Tarakan			
Sumber Data	:	BKIPM Tarakan, Pusat PM			
Status Data	:	( ) Raw Data		<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Hasil Perhitungan Raw Data	
Jenis Perhitungan Data	:	( ) Akumulasi	( ) Rata - Rata	<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Nilai Posisi Akhir	
Metode Cascading	:	( ) Adopsi Langsung	<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Dipersempit	( ) Komponen Pembentuk	( ) Tidak Diturunkan
Polarisasi	:	<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Maximize	( ) Minimize	( ) Stabilize	

**MANUAL IKK TAHUN 2024**  
**BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU**  
**DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN TARAKAN**

Periode Pelaporan	:	( ) Bulanan	( ) Triwulanan	( X ) Semesteran	( ) Tahunan		
Tabel Data	:	2022		2023		2024	
		Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target	Realisasi
		4	4	4	4	4	

Nama Unit Pemilik IKK : Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan

Nama Unit Atasan : Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu, Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP)

Pemilik IKK : Kementerian Kelautan dan Perikanan

Manual IKK Level I BKIPM	:	IK 3					
Sasaran Strategis	:	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara professional dan partisipatif					
Indikator Kinerja Kegiatan	:	Unit Penanganan dan/atau Pengolahan Ikan yang menerapkan sistem traceability (UPI)					
Deskripsi IKK	:	<b>Definisi</b> Ketelusuran informasi asal bahan baku dan tujuan penggunaan bahan baku (adanya informasi yang akurat mengenai asal bahan baku yang dipergunakan oleh para pelaku usaha atau UPI)					
		<b>Formula</b> $\Sigma$ Unit Penanganan dan / atau Pengolahan Ikan yang telah menerapkan sistem ketertelusuran (traceability)					
Satuan Pengukuran	:	UPI					
Jenis Aspek Target pada SKP	:	( X ) Kuantitas / output	( ) Kualitas / mutu	( ) Waktu	( ) Biaya		
Tingkat Validitas IKK	:	( ) Lead Input	( X ) Lead Proses	( ) Lag Output	( ) Lag Outcome		
Unit / Penanggung Jawab IKK	:	BKIPM Tarakan					
Sumber Data	:	Pusat PM					
Status Data	:	( ) Raw Data		( X ) Hasil Perhitungan Raw Data			
Jenis Perhitungan Data	:	( X ) Akumulasi	( ) Rata - Rata	( ) Nilai Posisi Akhir			
Metode Cascading	:	( ) Adopsi Langsung	( ) Dipersempit	( X ) Komponen Pembentuk	( ) Tidak Diturunkan		
Polarisasi	:	( X ) Maximize	( ) Minimize	( ) Stabilize			
Periode Pelaporan	:	( ) Bulanan	( X ) Triwulanan	( ) Semesteran	( ) Tahunan		
Tabel Data	:	2022		2023		2024	
		Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target	Realisasi
		6	6	5	5	10	



Nama Unit Pemilik IKK : Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan

Nama Unit Atasan : Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu, Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP)

Pemilik IKK : Kementerian Kelautan dan Perikanan

Manual IKK Level I BKIPM	:	IK 4			
Sasaran Strategis	:	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara professional dan partisipatif			
Indikator Kinerja Kegiatan	:	Sertifikasi Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (Produk)			
Deskripsi IKK	:	<b>Definisi</b>			
		Sertifikat Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) merupakan sertifikat yang diberikan kepada pelaku usaha industri pengolah ikan yang telah memenuhi dan menerapkan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan pada setiap unit pengolahan ikan. Sertifikat diberikan berdasarkan jenis olahan ikan, Unit proses dan/atau potensi bahaya (Hazard) yang berbeda yang ditangani dan/ atau diolah oleh UPI			
		Permohonan baru dan perpanjangan sertifikat Hazard : UPI mengajukan permohonan : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dilakukan audit kecukupan oleh Pusat PM</li> <li>- Inspeksi oleh Inspektur Mutu</li> <li>- Evaluasi dan rekomendasi tim teknis</li> <li>- Penerbitan sertifikat HACCP</li> <li>- UPI melakukan tindakan perbaikan</li> <li>- Verifikasi tindakan perbaikan oleh inspektur mutu.</li> </ul>			
		<b>Formula</b>			
		Ruang Lingkup Sertifikasi PMMT / HACCP = HACCP Perpanjangan + HACCP Baru			
Satuan Pengukuran	:	Sertifikat			
Jenis Aspek Target pada SKP	:	( X )	( )	( )	( )
		Kuantitas / output	Kualitas / mutu	Waktu	Biaya
Tingkat Validitas IKK	:	( )	( X )	( )	( )
		Lead Input	Lead Proses	Lag Output	Lag Outcome
Unit / Penanggung Jawab IKK	:	BKIPM Tarakan			
Sumber Data	:	Pus PM			
Status Data	:	( X ) Raw Data		( ) Hasil Perhitungan Raw Data	
Jenis Perhitungan Data	:	( X )	( )	( )	
		Akumulasi	Rata - Rata	Nilai Posisi Akhir	

**MANUAL IKK TAHUN 2024**  
**BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU**  
**DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN TARAKAN**

Metode Cascading	:	<input type="checkbox"/> Adopsi Langsung	<input type="checkbox"/> Dipersempit	<input checked="" type="checkbox"/> Komponen Pembentuk	<input type="checkbox"/> Tidak Diturunkan		
Polarisasi	:	<input checked="" type="checkbox"/> Maximize	<input type="checkbox"/> Minimize	<input type="checkbox"/> Stabilize			
Periode Pelaporan	:	<input type="checkbox"/> Bulanan	<input checked="" type="checkbox"/> Triwulanan	<input type="checkbox"/> Semesteran	<input type="checkbox"/> Tahunan		
Tabel Data	:	2022		2023		2024	
		Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target	Realisasi
		28	33	28	41	30	

Nama Unit Pemilik IKK : Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan

Nama Unit Atasan : Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu, Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP)

Pemilik IKK : Kementerian Kelautan dan Perikanan

Manual IKK Level I BKIPM	:	IK 5					
Sasaran Strategis	:	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara professional dan partisipatif					
Indikator Kinerja Kegiatan	:	UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (UPI)					
Deskripsi IKK	:	Definisi					
		UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan dengan persyaratan sebagai berikut : 1. Persyaratan Dasar; 2. Penerapan Sistem Mutu berdasarkan Konsepsi PMMT/ HACCP; dan 3. Penetapan Sistem Ketertelusuran.					
		Formula					
		Nilai diukur dengan menghitung jumlah UPI yang telah menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (SJMHP).					
Satuan Pengukuran	:	UPI					
Jenis Aspek Target pada SKP	:	<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Kuantitas / output	( ) Kualitas / mutu	( ) Waktu	( ) Biaya		
Tingkat Validitas IKK	:	( ) Lead Input	( ) Lead Proses	<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Lag Output	( ) Lag Outcome		
Unit / Penanggung Jawab IKK	:	BKIPM Tarakan					
Sumber Data	:	Pusat PM					
Status Data	:	( ) Raw Data		<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Hasil Perhitungan Raw Data			
Jenis Perhitungan Data	:	<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Akumulasi	( ) Rata - Rata	( ) Nilai Posisi Akhir			
Metode Cascading	:	( ) Adopsi Langsung	<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Dipersempit	( ) Komponen Pembentuk	( ) Tidak Diturunkan		
Polarisasi	:	<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Maximize		( ) Minimize	( ) Stabilize		
Periode Pelaporan	:	( ) Bulanan	<input checked="" type="checkbox"/> ( X ) Triwulanan	( ) Semesteran	( ) Tahunan		
Tabel Data	:	2022		2023		2024	
		Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target	Realisasi
		17	20	18	18	15	

Nama Unit Pemilik IKK : Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan

Nama Unit Atasan : Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu, Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP)

Pemilik IKK : Kementerian Kelautan dan Perikanan

Manual IKK Level I BKIPM	:	IK 6			
Sasaran Strategis	:	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem perkarantinaan, mutu dan keamanan hasil perikanan secara professional dan partisipatif			
Indikator Kinerja Kegiatan	:	Nilai survei kepuasan masyarakat layanan publik di UPT Balai KIPM Tarakan (nilai)			
Deskripsi IKK	:	<b>Definisi</b>			
		Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) adalah data dan informasi tentang tingkat kepuasan masyarakat yang diperoleh dari hasil pengukuran secara kuantitatif dan kualitatif atas pendapat masyarakat dalam memperoleh pelayanan dari aparatur penyelenggara pelayanan publik.			
		Pengukuran Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) lingkup UPT BKIPM menggunakan eletronik SKM (e-survey SKM), masyarakat/pengguna jasa untuk dapat menyatakan persepsi atas kepuasan layanan dapat mengakses Aplikasi Survey Kepuasan Masyarakat dengan alamat: <a href="http://ok.bkipm.kkp.go.id/skm/">http://ok.bkipm.kkp.go.id/skm/</a> Daftar pertanyaan survey terdiri atas 9 unsur pertanyaan berupa Persyaratan; Sistem; Prosedur; Waktu Pelayanan; Biaya/Tarif; Produk Spesifikasi; Kompetensi Pelaksana; Perilaku Pelaksana; Penanganan Pengaduan; dan Sarana.			
		<b>Formula</b>			
		Dalam penghitungan Survei Kepuasan Masyarakat terhadap 9 unsur pelayanan yang dikaji, setiap unsur pelayanan memiliki penimbang yang sama dengan rumus sebagai berikut: Bobot Nilai rata-rata tertimbang = (Jumlah Bobot / Jumlah Unsur) = 1 / 9 = 0.1111 Untuk memperoleh nilai SKM unit pelayanan, digunakan pendekatan nilai rata-rata tertimbang dengan rumus sebagai berikut: IKM = (Total dari nilai persepsi per unsur / total unsur yang terisi) x Nilai penimbang			
Satuan Pengukuran	:	Indeks			
Jenis Aspek Target pada SKP	:	( X ) Kuantitas / output	( ) Kualitas / mutu	( ) Waktu	( ) Biaya
Tingkat Validitas IKK	:	( ) Lead Input	( X ) Lead Proses	( ) Lag Output	( ) Lag Outcome
Unit / Penanggung Jawab IKK	:	BKIPM Tarakan			

**MANUAL IKK TAHUN 2024**  
**BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU**  
**DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN TARAKAN**

Sumber Data	:	Pusat SSK					
Status Data	:	<input checked="" type="checkbox"/> Raw Data			<input type="checkbox"/> Hasil Perhitungan Raw Data		
Jenis Perhitungan Data	:	<input type="checkbox"/> Akumulasi	<input type="checkbox"/> Rata - Rata		<input checked="" type="checkbox"/> Nilai Posisi Akhir		
Metode Cascading	:	<input type="checkbox"/> Adopsi Langsung	<input checked="" type="checkbox"/> Dipersempit	<input type="checkbox"/> Komponen Pembentuk	<input type="checkbox"/> Tidak Diturunkan		
Polarisasi	:	<input checked="" type="checkbox"/> Maximize		<input type="checkbox"/> Minimize	<input type="checkbox"/> Stabilize		
Periode Pelaporan	:	<input type="checkbox"/> Bulanan	<input type="checkbox"/> Triwulanan	<input type="checkbox"/> Semesteran	<input checked="" type="checkbox"/> Tahunan		
Tabel Data	:	2022		2023		2024	
		Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target	Realisasi
		84	90.74	84	95.37	84	

Nama Unit Pemilik IKK : Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan

Nama Unit Atasan : Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu, Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP)

Pemilik IKK : Kementerian Kelautan dan Perikanan

Manual IKK Level I BKIPM	:	IK 7					
Sasaran Strategis	:	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem perkarantinaan, mutu dan keamanan hasil perikanan secara professional dan partisipatif					
Indikator Kinerja Kegiatan	:	Lokasi usaha perikanan yang menerapkan Quality Assurance sesuai standar sistem dan regulasi lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (lokasi)					
Deskripsi IKK	:	<b>Definisi</b>					
		Melaksanakan Verifikasi <i>Quality Assurance</i> (Penjaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan) pada proses Pembudidayaan ikan (Pembenihan, Pembesaran) apakah sudah memenuhi Persyaratan/Standar di lokasi Kawasan/Kampung Budidaya					
		<b>Formula</b>					
		Jumlah lokasi yang telah dilakukan Verifikasi <i>Quality Assurance</i> di lokasi/Kawasan Budidaya.					
Satuan Pengukuran	:	Lokasi (Kabupaten/ Kota)					
Jenis Aspek Target pada SKP	:	( X )	( )	( )	( )		
		Kuantitas / output	Kualitas / mutu	Waktu	Biaya		
Tingkat Validitas IKK	:	( )	( )	( X )	( )		
		Lead Input	Lead Proses	Lag Output	Lag Outcome		
Unit / Penanggung Jawab IKK	:	BKIPM Tarakan					
Sumber Data	:	BKIPM Tarakan, Pusat SSK					
Status Data	:	( ) Raw Data		( X ) Hasil Perhitungan Raw Data			
Jenis Perhitungan Data	:	( X ) Akumulasi	( ) Rata - Rata	( ) Nilai Posisi Akhir			
Metode Cascading	:	( ) Adopsi Langsung	( ) Dipersempit	( X ) Komponen Pembentuk	( ) Tidak Diturunkan		
Polarisasi	:	( X ) Maximize		( ) Minimize	( ) Stabilize		
Periode Pelaporan	:	( ) Bulanan	( ) Triwulanan	( X ) Semesteran	( ) Tahunan		
Tabel Data		2022		2023		2024	
		Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target	Realisasi
		-	-	2	2	2	

Nama Unit Pemilik IKK : Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan

Nama Unit Atasan : Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu, Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP)

Pemilik IKK : Kementerian Kelautan dan Perikanan

Manual IKK Level I BKIPM	:	IK 8			
Sasaran Strategis	:	Tata kelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM			
Indikator Kinerja Kegiatan	:	Indeks profesionalitas ASN dilingkup UPT Balai KIPM Tarakan			
Deskripsi IKK	:	Definisi			
	1.	Profesionalitas adalah kualitas para anggota profesi terhadap profesinya serta derajat pengetahuan dan keahlian yang mereka miliki untuk melakukan tugas-tugasnya			
	2.	Indeks Profesionalitas ASN adalah ukuran statistik yang menggambarkan kualitas ASN berdasarkan kesesuaian kualifikasi, kompetensi, kinerja dan kedisiplinan pegawai ASN dalam melaksanakan tugas jabatan (Permen PAN dan RB No. 38 Tahun 2018).			
	3.	Nilai Indeks Profesionalitas ASN merupakan gambaran kualitas profesionalitas ASN KKP yang diukur setiap tahun oleh Biro SDMA, Sekretariat Jenderal dengan mengacu pada Peraturan Menteri PAN dan RB No. 38 Tahun 2018 tentang Peraturan Indeks Profesionalitas Aparatur Sipil Negara			
		Formula			
		Nilai diukur setiap tahun dengan menggunakan 4 (empat) dimensi, meliputi: 1. Kualifikasi 2. Kompetensi 3. Kinerja 4. Disiplin			
Satuan Pengukuran	:	Persen			
Jenis Aspek Target pada SKP	:	( X ) Kuantitas / output	( ) Kualitas / mutu	( ) Waktu	( ) Biaya
Tingkat Validitas IKK	:	( ) Lead Input	( ) Lead Proses	( X ) Lag Output	( ) Lag Outcome
Unit / Penanggung Jawab IKK	:	BKIPM Tarakan dan Biro SDMA Setjen KKP			
Sumber Data	:	Database kepegawaian SIMPEG Online KKP			
Status Data	:	( ) Raw Data		( X ) Hasil Perhitungan Raw Data	
Jenis Perhitungan Data	:	( )	( )	( X )	

**MANUAL IKK TAHUN 2024**  
**BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU**  
**DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN TARAKAN**

		Akumulasi	Rata - Rata		Nilai Posisi Akhir		
Metode Cascading	:	( ) Adopsi Langsung	( <b>X</b> ) Dipersempit	( ) Komponen Pembentuk	( ) Tidak Diturunkan		
Polarisasi	:	( <b>X</b> ) Maximize	( ) Minimize		( ) Stabilize		
Periode Pelaporan	:	( ) Bulanan	( ) Triwulanan	( <b>X</b> ) Semesteran	( ) Tahunan		
Tabel Data	:	2022		2023		2024	
		Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target	Realisasi
		83	83,52	84	87.25	86	



Nama Unit Pemilik IKK : Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan

Nama Unit Atasan : Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu, Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP)

Pemilik IKK : Kementerian Kelautan dan Perikanan

Manual IKK Level I BKIPM	:	IK 9			
Sasaran Strategis	:	Tata kelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM			
Indikator Kinerja Kegiatan	:	Penilaian PM SAKIP dengan LKE pada aplikasi Kinerjaku			
Deskripsi IKK	:	<b>Definisi</b>			
		Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (AKIP) adalah suatu kondisi dimana instansi pemerintah telah merubah orientasinya dari yang biasanya berorientasi kepada anggaran (input) atau kegiatan (output) semata menjadi berorientasi kepada hasil atau outcome.			
		<b>Formula</b>			
		Penilaian atas AKIP BKIPM dilaksanakan oleh Inspektorat Jenderal dengan parameter: 1. Perencanaan Kinerja (30%); 2. Pengukuran Kinerja (25%); 3. Pelaporan Kinerja (15%); 4. Evaluasi Kinerja (10%); 5. Pencapaian Kinerja (20%)			
Satuan Pengukuran	:	Nilai			
Jenis Aspek Target pada SKP	:	( ) Kuantitas / output	( <b>X</b> ) Kualitas / mutu	( ) Waktu	( ) Biaya
Tingkat Validitas IKK	:	( ) Lead Input	( ) Lead Proses	( <b>X</b> ) Lag Output	( ) Lag Outcome
Unit / Penanggung Jawab IKK	:	BKIPM Tarakan			
Sumber Data	:	BKIPM Tarakan, Sekretariat BKIPM, Inspektorat Jenderal			
Status Data	:	( ) Raw Data		( <b>X</b> ) Hasil Perhitungan Raw Data	
Jenis Perhitungan Data	:	( ) Akumulasi	( ) Rata - Rata	( <b>X</b> ) Nilai Posisi Akhir	
Metode Cascading	:	( ) Adopsi Langsung	( ) Dipersempit	( <b>X</b> ) Komponen Pembentuk	( ) Tidak Diturunkan
Polarisasi	:	( <b>X</b> ) Maximize	( ) Minimize	( ) Stabilize	
Periode Pelaporan	:	( ) Bulanan	( ) Triwulanan	( ) Semesteran	( <b>X</b> ) Tahunan

**MANUAL IKK TAHUN 2024**  
**BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU**  
**DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN TARAKAN**

Tabel Data	:	2022		2023		2024	
		Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target	Realisasi
		85	96.31	85	94.24	82	

Nama Unit Pemilik IKK : Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan

Nama Unit Atasan : Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu, Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP)

Pemilik IKK : Kementerian Kelautan dan Perikanan

Manual IKK Level I BKIPM	:	IK 10			
Sasaran Strategis	:	Tata Kelola Pemerintahan yang baik lingkup BKIPM			
Indikator Kinerja Kegiatan	:	Persentase Penyelesaian Temuan BPK Lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (%)			
Deskripsi IKK	:	Definisi			
		Nilai temuan atas laporan keuangan yang ditampilkan dalam Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) BPK atas LK BKIPM merupakan pernyataan professional pemeriksa mengenai kewajaran informasi keuangan yang disajikan dalam laporan keuangan yang didasarkan pada empat kriteria yakni kesesuaian dengan standar akuntansi pemerintah, kecukupan pengungkapan (adequate disclosure), kepatuhan terhadap peraturan perundang-undangan, dan efektifitas system pengendalian intern			
		Formula			
		Persentase Nilai Temuan LHP BPK atas LK BKIPM dibandingkan Realisasi Anggaran BKIPM = ( Jumlah Nilai Temuan atas laporan keuangan yang disajikan pada LHP atas kepatuhan / Realisasi Riil ) X 100%			
Satuan Pengukuran	:	Persen			
Jenis Aspek Target pada SKP	:	( ) Kuantitas / output	( <b>X</b> ) Kualitas / mutu	( ) Waktu	( ) Biaya
Tingkat Validitas IKK	:	( ) Lead Input	( <b>X</b> ) Lead Proses	( ) Lag Output	( ) Lag Outcome
Unit / Penanggung Jawab IKK	:	BKIPM Tarakan			
Sumber Data	:	Laporan Hasil Pemeriksaan BPK-RI			
Status Data	:	( ) Raw Data		( <b>X</b> ) Hasil Perhitungan Raw Data	
Jenis Perhitungan Data	:	( ) Akumulasi	( <b>X</b> ) Rata - Rata	( ) Nilai Posisi Akhir	
Metode Cascading	:	( ) Adopsi Langsung	( <b>X</b> ) Dipersempit	( ) Komponen Pembentuk	( ) Tidak Diturunkan
Polarisasi	:	( <b>X</b> ) Maximize	( ) Minimize	( ) Stabilize	
Periode Pelaporan	:	( ) Bulanan	( ) Triwulanan	( ) Semesteran	( <b>X</b> ) Tahunan

**MANUAL IKK TAHUN 2024**  
**BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU**  
**DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN TARAKAN**

Tabel Data	:	2022		2023		2024	
		Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target	Realisasi
		≤1	0	100	100	100	

Nama Unit Pemilik IKK : Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan  
 Nama Unit Atasan : Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu, Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP)  
 Pemilik IKK : Kementerian Kelautan dan Perikanan

Manual IKK Level I BKIPM	:	IK 11					
Sasaran Strategis	:	Tata Kelola Pemerintahan yang baik lingkup BKIPM					
Indikator Kinerja Kegiatan	:	Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja Lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (%)					
Deskripsi IKK	:	<b>Definisi</b> Jumlah rekomendasi hasil pengawasan Inspektorat Jenderal Kepada BKIPM berdasarkan LHP (terbatas pada LHP Audit, Reviu dan Evaluasi baik bentuk surat maupun Bab) yang terbit pada Triwulan IV tahun 2020 s.d Triwulan III Tahun 2021 yang telah ditindaklanjuti (berstatus proses dan/atau tuntas) oleh BKIPM yang menjadi objek pengawasan					
	:	<b>Formula</b> Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan = (Jumlah rekomendasi dari LHP Inspektorat Jenderal KKP yang telah ditindaklanjuti / Jumlah rekomendasi dari LHP Inspektorat Jenderal KKP yang diberikan) X 100%					
Satuan Pengukuran	:	Nilai					
Jenis Aspek Target pada SKP	:	( <input checked="" type="checkbox"/> ) Kuantitas / output	( ) Kualitas / mutu	( ) Waktu	( ) Biaya		
Tingkat Validitas IKK	:	( ) Lead Input	( <input checked="" type="checkbox"/> ) Lead Proses	( ) Lag Output	( ) Lag Outcome		
Unit / Penanggung Jawab IKK	:	BKIPM Tarakan, Inspektorat Jenderal					
Sumber Data	:	1. Itjen KKP : Inspektorat I-V dan Sekretariat Itjen (Bagian PHP) 2. Sekretaris BKIPM					
Status Data	:	( ) Raw Data		( <input checked="" type="checkbox"/> ) Hasil Perhitungan Raw Data			
Jenis Perhitungan Data	:	( ) Akumulasi	( <input checked="" type="checkbox"/> ) Rata - Rata	( ) Nilai Posisi Akhir			
Metode Cascading	:	( ) Adopsi Langsung	( <input checked="" type="checkbox"/> ) Dipersempit	( ) Komponen Pembentuk	( ) Tidak Diturunkan		
Polarisasi	:	( <input checked="" type="checkbox"/> ) Maximize	( ) Minimize	( ) Stabilize			
Periode Pelaporan	:	( ) Bulanan	( <input checked="" type="checkbox"/> ) Triwulanan	( ) Semesteran	( ) Tahunan		
Tabel Data	:	2022		2023		2024	
		Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target	Realisasi
		70	100	75	100	80	

Nama Unit Pemilik IKK : Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan  
 Nama Unit Atasan : Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu, Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP)  
 Pemilik IKK : Kementerian Kelautan dan Perikanan

Manual IKK Level I BKIPM	:	IK 12			
Sasaran Strategis	:	Tata Kelola Pemerintahan yang baik lingkup BKIPM			
Indikator Kinerja Kegiatan	:	Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (Nilai)			
Deskripsi IKK	:	<b>Definisi</b>			
		Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) ini merupakan sebagai alat ukur untuk menentukan tingkat kinerja satker khususnya dalam pelaksanaan anggaran. pengukuran kinerja pelaksanaan anggaran yang dilakukan dengan menggunakan variabel-variabel yang terkait dengan pelaksanaan anggaran sebagai indikatornya, yaitu pengelolaan uang persediaan, data kontrak, kesalahan SPM, retur SP2D, halaman III DIPA, revisi DIPA, penyelesaian tagihan, rekon LPJ, renkas, realisasi, pagu minus dan dispensasi SPM			
		<b>Formula</b>			
		Nilai IKPA dilakukan oleh Kementerian Keuangan dengan parameter : 1. Indikator Revisi DIPA (10%); 2. Indikator Deviasi Hal III DIPA (10%); 3. Indikator Penyerapan anggaran (20%); 4. Indikator belanja kontraktual (10%); 5. Indikator Penyelesaian tagihan (10%); 6. Indikator pengelolaan UP dan TUP (10%); 7. Indikator Dispensasi SPM (5%) dan 8. Indikator Capaian Output (25%).			
Satuan Pengukuran	:	Nilai			
Jenis Aspek Target pada SKP	:	( ) Kuantitas / output	( X ) Kualitas / mutu	( ) Waktu	( ) Biaya
Tingkat Validitas IKU	:	( ) Lead Input	( ) Lead Proses	( X ) Lag Output	( ) Lag Outcome
Unit / Penanggung Jawab IKU	:	BKIPM Tarakan			
Sumber Data	:	Aplikasi OMSPAN Kemenkeu yang dirilis secara triwulan			
Status Data	:	( ) Raw Data		( X ) Hasil Perhitungan Raw Data	
Jenis Perhitungan Data	:	( ) Akumulasi	( ) Rata - Rata	( X ) Nilai Posisi Akhir	
Metode Cascading	:	( ) Adopsi Langsung	( X ) Dipersempit	( ) Komponen Pembentuk	( ) Tidak Diturunkan

**MANUAL IKK TAHUN 2024**  
**BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU**  
**DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN TARAKAN**

Polarisasi	:	<input checked="" type="checkbox"/> Maximize	<input type="checkbox"/> Minimize	<input type="checkbox"/> Stabilize			
Periode Pelaporan	:	<input type="checkbox"/> Bulanan	<input type="checkbox"/> Triwulanan	<input checked="" type="checkbox"/> Semesteran	<input type="checkbox"/> Tahunan		
Tabel Data	:	2022		2023		2024	
		Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target	Realisasi
		89	97.16	93.75	94.08	93.76	

Nama Unit Pemilik IKK : Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan  
 Nama Unit Atasan : Badan Pengendalian dan Pengawasan Mutu, Hasil Kelautan dan Perikanan (BPPMHKP)  
 Pemilik IKK : Kementerian Kelautan dan Perikanan

Manual IKK Level I BKIPM	:	IK 13			
Sasaran Strategis	:	Tata Kelola Pemerintahan yang baik lingkup BKIPM			
Indikator Kinerja Utama	:	Nilai Kinerja Anggaran lingkup UPT Balai KIPM Tarakan			
Deskripsi IKU	:	Definisi			
		Nilai yang menggambarkan kinerja anggaran APBN terhadap pelaksanaan kegiatan atau output / outcome kegiatan, berdasarkan PMK No.249/2011			
Deskripsi IKU	:	Formula			
		$NK = (P \times Wp) + (K \times Wk) + (PK \times Wpk) + (E \times We)$			
Deskripsi IKU	:	Nilai kerja aspek implementasi : <b>P</b> : dilakukan dengan membandingkan antara akumulasi realisasi anggaran dengan akumulasi pagu anggaran (Bobot penyerapan anggaran (WP) = 9,7%)  <b>K</b> : antara perencanaan dan implementasi, dilakukan berdasarkan rata-rata ketepatan waktu penyerapan anggaran dan akumulasi realisasi anggaran bulanan rencana penarikan dana bulan dengan jumlah bulan ( Bobot konsistensi antara perencanaan dan implementasi (WK) = 18,2%)  <b>PK</b> : dilakukan dengan membandingkan antara rata-rata realisasi volume keluaran dengan target volume keluaran dan rata-rata realisasi indikator kinerja dengan target indikator kinerja keluaran (Bobot pencapaian keluaran (WPK) = 43,5 %)			
		<b>E</b> : dilakukan berdasarkan rata-rata efisiensi untuk setiap jenis keluaran, yang diperoleh dari hasil perbandingan antara realisasi anggaran per volume keluaran dengan pagu anggaran per volume keluaran (Bobot efisiensi (WE) = 28,6 %)			
Satuan Pengukuran	:	Persen			
Jenis Aspek Target pada SKP	:	( )	( X )	( )	( )
		Kuantitas / output	Kualitas / mutu	Waktu	Biaya
Tingkat Validitas IKU	:	( )	( X )	( )	( )
		Lead Input	Lead Proses	Lag Output	Lag Outcome
Unit / Penanggung	:	BKIPM Tarakan			



**MANUAL IKK TAHUN 2024**  
**BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU**  
**DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN TARAKAN**

Jawab IKU						
Sumber Data	: Aplikasi SMART Kemenkeu					
Status Data	: ( ) Raw Data			: ( X ) Hasil Perhitungan Raw Data		
Jenis Perhitungan Data	: ( ) Akumulasi		: ( ) Rata - Rata		: ( X ) Nilai Posisi Akhir	
Metode Cascading	: ( ) Adopsi Langsung		: ( X ) Dipersempit		: ( ) Komponen Pembentuk	: ( ) Tidak Diturunkan
Polarisasi	: ( X ) Maximize		: ( ) Minimize		: ( ) Stabilize	
Periode Pelaporan	: ( ) Bulanan		: ( ) Triwulanan		: ( ) Semesteran	: ( X ) Tahunan
Tabel Data	: 2022		: 2023		: 2024	
	Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target	Realisasi
	81	84.91	82	84,85	82	

Nama Unit Pemilik IKK : Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan

Nama Unit Atasan : Badan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (BKIPM),

Pemilik IKK : Kementerian Kelautan dan Perikanan

Manual IKK Level I BKIPM	:	IK 14					
Sasaran Strategis	:	Tata Kelola Pemerintahan yang baik lingkup BKIPM					
Indikator Kinerja Kegiatan	:	Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa BKIPM Lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (%)					
Deskripsi IKK	:	<b>Definisi</b>					
		Suatu ukuran yang menggambarkan tingkat kepatuhan dalam Pengadaan Barang/Jasa lingkup UPT telah dilaksanakan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.					
Deskripsi IKK	:	<b>Formula</b>					
		Tingkat kepatuhan PBJ Lingkup UPT diukur berdasarkan jumlah nilai dari beberapa unsur berikut: 1. Rencana umum pengadaan telah diupload ke dalam aplikasi SIRUP (20%) 2. Persentase jumlah pengadaan belanja modal yang dilaksanakan melalui SPSE (30%). 3. Laporan penyelenggaraan Pengadaan Barang/Jasa (20%). 4. Kesesuaian tahap pelaksanaan (30%).					
Satuan Pengukuran	:	Persen					
Jenis Aspek Target pada SKP	:	( ) Kuantitas / output	( <b>X</b> ) Kualitas / mutu	( ) Waktu	( ) Biaya		
Tingkat Validitas IKK	:	( ) Lead Input	( ) Lead Proses	( <b>X</b> ) Lag Output	( ) Lag Outcome		
Unit / Penanggung Jawab IKK	:	BKIPM Tarakan					
Sumber Data	:	Inspektorat Jenderal KKP					
Status Data	:	( ) Raw Data		( <b>X</b> ) Hasil Perhitungan Raw Data			
Jenis Perhitungan Data	:	( ) Akumulasi	( ) Rata - Rata	( <b>X</b> ) Nilai Posisi Akhir			
Metode Cascading	:	( ) Adopsi Langsung	( <b>X</b> ) Dipersempit	( ) Komponen Pembentuk	( ) Tidak Diturunkan		
Polarisasi	:	( <b>X</b> ) Maximize		( ) Minimize	( ) Stabilize		
Periode Pelaporan	:	( ) Bulanan	( ) Triwulanan	( ) Semesteran	( <b>X</b> ) Tahunan		
Tabel Data	:	2022		2023		2024	
		Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target	Realisasi
		75	76.21	77.5	78,26	80	

**MANUAL IKK TAHUN 2024**  
BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU  
DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN TARAKAN

Nama Unit Pemilik IKK : Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Tarakan

Nama Unit Atasan : Badan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (BKIPM),  
Pemilik IKK : Kementerian Kelautan dan Perikanan

Manual IKK Level I BKIPM	:	IK 15			
Sasaran Strategis	:	Tata Kelola Pemerintahan yang baik lingkup BKIPM			
Indikator Kinerja Kegiatan	:	Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN BKIPM Lingkup UPT Balai KIPM Tarakan (%)			
Deskripsi IKK	:	<b>Definisi</b>			
		Suatu ukuran yang menggambarkan tingkat kepatuhan dalam pengelolaan BMN lingkup UPT telah dilaksanakan sesuai dengan ketentuan yang berlaku			
Deskripsi IKK	:	<b>Formula</b>			
		Tingkat kepatuhan pengelolaan BMN Lingkup UPT diukur berdasarkan jumlah nilai dari beberapa unsur berikut: 1. Tingkat pemanfaatan Rencana Kebutuhan BMN (RKBMN) Tahun 2022 (bobot 10%); 2. Tersedianya usulan penetapan status penggunaan BMN untuk pengadaan belanja modal hingga triwulan 4 tahun 2022 baik ke pengguna barang dan pengelola barang (bobot 25%); 3. Tingkat penyelesaian inventarisasi dan penilaian kembali (revaluasi aset) Tahun 2017-2021 (bobot 20%); 4. Pemanfaatan BMN hasil pengadaan belanja modal tahun 2022 di dukung Berita Acara Serah Terima (BAST)/Berita Acara Pemakaian (bobot 25%); 5. Penyusunan Laporan BMN (Semesteran dan Tahunan) secara tepat waktu (bobot 20%).			
Satuan Pengukuran	:	Persen			
Jenis Aspek Target pada SKP	:	( ) Kuantitas / output	( X ) Kualitas / mutu	( ) Waktu	( ) Biaya
Tingkat Validitas IKK	:	( ) Lead Input	( ) Lead Proses	( X ) Lag Output	( ) Lag Outcome
Unit / Penanggung Jawab IKK	:	BKIPM Tarakan			
Sumber Data	:	Inspektorat Jenderal KKP			
Status Data	:	( ) Raw Data		( X ) Hasil Perhitungan Raw Data	
Jenis Perhitungan Data	:	( ) Akumulasi	( ) Rata - Rata	( X ) Nilai Posisi Akhir	
Metode Cascading	:	( ) Adopsi Langsung	( X ) Dipersempit	( ) Komponen Pembentuk	( ) Tidak Diturunkan
Polarisasi	:	( X ) Maximize	( ) Minimize	( ) Stabilize	

**MANUAL IKK TAHUN 2024**  
**BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU**  
**DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN TARAKAN**

Periode Pelaporan	:	( ) Bulanan	( ) Triwulanan	( ) Semesteran	( X ) Tahunan		
Tabel Data	:	2022		2023		2024	
		Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target	Realisasi
		75	97,50	77.5	99.77	80	