



# MANUAL INDIKATOR KINERJA 2024

---

**BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALAIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN ENTIKONG  
BADAN PENGENDALAIAN DAN PENGAWASAN MUTU, HASIL KELAUTAN DAN PERIKANAN  
KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN**

## KATA PENGANTAR

Manual Indikator Kinerja tahun 2024 disusun agar dapat memberikan arahan dan petunjuk dalam melakukan pengukuran kinerja sebagai tolak ukur wujud pertanggungjawaban Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Entikong dalam penggunaan anggaran yang akuntabel untuk mencapai target kinerja yang ditetapkan sehingga dapat diperoleh akurat data capaian keberhasilan kinerja yang dalam rangka pelaksanaan tugas dan fungsi untuk mencapai visi dan misinya serta dapat memacu peningkatan kinerja setiap unit kerja yang ada di lingkungan BKIPM.

Kami berharap Manual Indikator Kinerja ini dapat bermanfaat dalam memberikan arahan dan petunjuk dalam melakukan pengukuran kinerja sebagai pertanggung jawaban organisasi serta dapat dijadikan bahan masukan untuk perbaikan kinerja dan peningkatan akuntabilitas kinerja Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Entikong di masa mendatang.

Kami mengucapkan terimakasih kepada seluruh pihak yang telah berkontribusi dalam penyusunan Manual Indikator Kinerja ini. Kami senantiasa terbuka untuk masukan, saran dan kritik untuk perbaikan Manual Indikator Kinerja Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Entikong untuk tahun selanjutnya.

Entikong, 31 Januari 2024

Plt. Kepala BKIPM Entikong



Jawawi, S.Pi.

Manual IKU Level I BKIPM	IK1				
Sasaran Program :	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara professional dan partisipatif				
Indikator Kinerja Utama :	Jumlah sertifikat CPIB supplier yang diterbitkan				
Deskripsi IKU :	Definisi:				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sertifikat penerapan CPIB merupakan sertifikat yang diberikan kepada supplier yang telah memenuhi dan menerapkan CPIB</li> </ul>				
	Formula:				
	Menghitung Jumlah sertifikat CPIB baru pada periode tahun berjalan sesuai rumus : $S = A$ Ket : A = Jumlah SIKI yang baru diterbitkan pada periode tahun berjalan				
Satuan Pengukuran :	Sertifikat				
Jenis Aspek Target Pada SKP	<input checked="" type="checkbox"/> Kuantitas/ output	<input type="checkbox"/> Kualitas/ mutu	<input type="checkbox"/> Waktu	<input type="checkbox"/> Biaya	
Tingkat Validitas IKU :	<input type="checkbox"/> Lead Input	<input type="checkbox"/> Lead Proses	<input checked="" type="checkbox"/> Lag Output	<input type="checkbox"/> Lag Outcome	
Unit/Penanggung jawab IKU:	BKIPM Entikong				
Sumber Data :	Data UPI				
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 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 type="checkbox"/> Triwulanan	<input type="checkbox"/> Semesteran	<input checked="" type="checkbox"/> Tahunan	
Tabel Data	2022		2023		2024
	Target	Target	Target	Realisasi	Target
	1	1	5	7	5

Manual IKU Level I BKIPM	IK2				
Sasaran Program :	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif				
Indikator Kinerja Utama :	Sertifikasi Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup Balai KIPM Entikong				
Deskripsi IKU :	Definisi:				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Sertifikat Penerapan PMMT/HACCP diberikan kepada Pelaku Usaha yang menerapkan dan memenuhi persyaratan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan pada kegiatan penanganan dan/atau pengolahan di UPI.</li> <li>* Sertifikat Penerapan PMMT/HACCP, diterbitkan berdasarkan jenis olahan ikan, unit proses, dan/atau potensi bahaya (hazard) yang berbeda yang ditangani dan/atau diolah oleh UPI.</li> </ul>				
	Formula:				
	Pengukuran diukur dengan menghitung $\Sigma$ ruang lingkup produk yang telah disertifikasi PMMT/HACCP $S = A + B$ Ket : A = Hasil inspeksi pada tahun berjalan B = Hasil pemeliharaan system yang diterbitkan tahun sebelumnya melalui monitoring dan evaluasi				
Satuan Pengukuran :	Produk				
Jenis Aspek Target Pada SKP	<input checked="" type="checkbox"/> Kuantitas/ output	<input type="checkbox"/> Kualitas/ mutu	<input type="checkbox"/> Waktu	<input type="checkbox"/> Biaya	
Tingkat Validitas IKU :	<input checked="" type="checkbox"/> Lead Input	<input type="checkbox"/> Lead Proses	<input type="checkbox"/> Lag Output	<input type="checkbox"/> Lag Outcome	
Penanggungjawab IKU:	BKIPM Entikong				
Sumber Data :	Aplikasi HONEST				
Status Data :	<input type="checkbox"/> Raw Data		<input checked="" 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 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 type="checkbox"/> Triwulanan	<input type="checkbox"/> Semesteran	<input checked="" type="checkbox"/> Tahunan	
Tabel Data	2022		2023		2024
	Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target
	12	12	12	17	10

Manual IKU Level I BKIPM	IK3				
Sasaran Program :	Terseleenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara professional dan partisipatif				
Indikator Kinerja Utama :	UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan lingkup Balai KIPM Entikong				
Deskripsi IKU :	Definisi:				
	1. UPI yang memenuhi persyaratan ekspor merupakan UPI yang telah memenuhi dan menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan. 2. Persyaratan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan meliputi: <ul style="list-style-type: none"> <li>a. persyaratan dasar;</li> <li>b. penerapan sistem mutu berdasarkan konsepsi PMMT/HACCP; dan</li> <li>c. penerapan Sistem Ketertelusuran.</li> </ul>				
	Formula:				
	Nilai diukur dengan menghitung $\sum$ UPI yang telah menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (SJMKHP)				
Satuan Pengukuran :	UPI				
Jenis Aspek Target Pada SKP	<input checked="" type="checkbox"/> Kuantitas/ output	<input type="checkbox"/> Kualitas/ mutu	<input type="checkbox"/> Waktu	<input type="checkbox"/> Biaya	
Tingkat Validitas IKU :	<input type="checkbox"/> Lead Input	<input type="checkbox"/> Lead Proses	<input checked="" type="checkbox"/> Lag Output	<input type="checkbox"/> Lag Outcome	
Unit/Penanggung jawab IKU:	BKIPM Entikong				
Sumber Data :	Bidang Pengawasan, Pengendalian dan Informasi BKIPM Entikong (aplikasi HONEST)				
Status Data :	<input type="checkbox"/> Raw Data		<input checked="" type="checkbox"/> Hasil Perhitungan Raw Data		
Jenis Perhitungan Data :	<input checked="" type="checkbox"/> Akumulasi		<input type="checkbox"/> Rata-Rata		<input type="checkbox"/> Nilai Posisi Akhir
Metode Cascading :	<input type="checkbox"/> Adopsi Langsung	<input checked="" type="checkbox"/> Dipersempit		<input type="checkbox"/> Komponen Pembentuk	
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"/> Tahunan	
Tabel Data	2022		2023		2024
	Target	Target	Target	Realisasi	Target
	4	4	5	8	7

Manual IKU Level I BKIPM	IK4																											
Sasaran Program :	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem mutu dan keamanan hasil perikanan secara professional dan partisipatif																											
Indikator Kinerja Utama :	Nilai survei kepuasan masyarakat layanan publik di Balai KIPM Entikong																											
Deskripsi IKU :	<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) di Unit Pelaksana Teknis (UPT) lingkup 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> . Aplikasi yang terdapat di web tersebut dapat di akses oleh kepada pengguna jasa di masing masing 47 UPT. 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. Nilai indeks diperoleh dari nilai total rata-rata hasil kuisioner dari 47 UPT lingkup BKIPM																											
	<b>Formula:</b> Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) dihitung dengan menggunakan "nilai rata-rata tertimbang" masing-masing unsur pelayanan. Dalam penghitungan Survei Kepuasan Masyarakat terhadap 9 unsur pelayanan yang dikaji, setiap unsur pelayanan memiliki penimbang yang sama dengan rumus sebagai berikut:  <b>Bobot Nilai rata-rata tertimbang = Jumlah Bobot / Jumlah Unsur = 1 / 9 = 0.1111</b>  Untuk memperoleh nilai SKM unit pelayanan, digunakan pendekatan nilai rata-rata tertimbang dengan rumus sebagai berikut:  <b>IKM = (Total dari nilai persepsi per unsur x Nilai penimbang) / Total unsur yang terisi</b>  Untuk memudahkan interpretasi terhadap penilaian SKM yaitu antara 25-100 maka hasil penilaian tersebut di atas dikonversikan dengan nilai dasar 25, dengan rumus sebagai berikut:  <b>IKM unit pelayanan x 25</b>																											
	<b>Tabel 1. Nilai Persepsi, Interval SKM, Interval Konversi SKM, Mutu Pelayanan dan Kinerja Unit Pelayanan</b> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>NILAI PERSEPSI</th> <th>NILAI INTERVAL SKM</th> <th>NILAI INTERVAL KONVERSI SKM</th> <th>MUTU PELAYANAN</th> <th>KINERJA UNIT PELAYANAN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1,00 – 1,75</td> <td>25 – 43,75</td> <td>D</td> <td>Tidak Memuaskan</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1,76 – 2,50</td> <td>43,76 – 62,50</td> <td>C</td> <td>Kurang Memuaskan</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2,51 – 3,25</td> <td>62,51 – 81,25</td> <td>B</td> <td>Memuaskan</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>3,26 – 4,00</td> <td>81,26 – 100,00</td> <td>A</td> <td>Sangat Memuaskan</td> </tr> </tbody> </table>				NILAI PERSEPSI	NILAI INTERVAL SKM	NILAI INTERVAL KONVERSI SKM	MUTU PELAYANAN	KINERJA UNIT PELAYANAN	1	1,00 – 1,75	25 – 43,75	D	Tidak Memuaskan	2	1,76 – 2,50	43,76 – 62,50	C	Kurang Memuaskan	3	2,51 – 3,25	62,51 – 81,25	B	Memuaskan	4	3,26 – 4,00	81,26 – 100,00	A
NILAI PERSEPSI	NILAI INTERVAL SKM	NILAI INTERVAL KONVERSI SKM	MUTU PELAYANAN	KINERJA UNIT PELAYANAN																								
1	1,00 – 1,75	25 – 43,75	D	Tidak Memuaskan																								
2	1,76 – 2,50	43,76 – 62,50	C	Kurang Memuaskan																								
3	2,51 – 3,25	62,51 – 81,25	B	Memuaskan																								
4	3,26 – 4,00	81,26 – 100,00	A	Sangat Memuaskan																								
Satuan Pengukuran :	Nilai																											
Jenis Aspek Target Pada SKP	( ) Kuantitas/ output	(X) Kualitas/ mutu	( ) Waktu	( ) Biaya																								

Tingkat Validitas IKU :	<input type="checkbox"/> Lead Input	<input checked="" type="checkbox"/> Lead Proses	<input type="checkbox"/> Lag Output	<input type="checkbox"/> Lag Outcome	
Unit/Penanggung jawab IKU:	BKIPM Entikong				
Sumber Data :	Website SKM				
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 checked="" type="checkbox"/> Adopsi Langsung	<input 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 checked="" type="checkbox"/> Triwulanan	<input type="checkbox"/> Semesteran	<input type="checkbox"/> Tahunan	
Tabel Data	2022		2023		2024
	Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target
	84	89,32	84	92,24	84

Manual IKU Level I BKIPM	IK5				
Sasaran Program :	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif				
Indikator Kinerja Utama :	Efektivitas pengawasan produk KP di wilayah perbatasan lingkup Balai KIPM Entikong				
Deskripsi IKU :	Definisi:				
	Persentase pengawasan dan layanan perkarantinaaan, mutu dan keamanan hasil perikanan (ekspor, impor, domestik masuk dan domestik keluar) di Wilayah Perbatasan dengan selang kategori interpretasi sebagai berikut : ≤50% = Kategori Kurang 50-70% = Kategori Cukup 70-80% = Kategori Baik ≥80% = Kategori Baik Sekali				
	Formula: penilaian dilakukan secara onsite maupun ondesk. Penilaian yang dilaksanakan di wilayah perbatasan menggunakan kuesioner perbatasan dengan 6 indikator penilaian, masing- masing indikator mempunyai bobot berbeda: 1. Pengawasan (bobot 20%) 2. Pelaksanaan Sertifikasi Kesehatan Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (bobot 30%) 3. Komunikasi, Kerjasama dan Koordinasi (K3) serta Operasi Bersama (bobot 25%) 4. Fasilitas Sarana dan Prasarana Pelayanan dan Pengujian (bobot 10%) 5. Pelaksanaan Pelayanan Publik di Perbatasan (bobot 10%) 6. SDM Perbatasan (bobot 5%)				
Satuan Pengukuran :	Persen				
Jenis Aspek Target Pada SKP	( ) Kuantitas/ output	( <b>X</b> ) Kualitas/ mutu	( ) Waktu	( ) Biaya	
Tingkat Validitas IKU :	( ) Lead Input	( ) Lead Proses	( <b>X</b> ) Lag Output	( ) Lag Outcome	
Penanggungjawab IKU:	BKIPM Entikong				
Sumber Data :	Pusat SSK				
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	
Tabel Data	2022		2023		2023
	Target	Target	Target	Realisasi	Target
	74	74	74	82,58	74



Manual IKU Level I BKIPM	IK6																																																																								
Sasaran Program :	Tatakelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM																																																																								
Indikator Kinerja Utama :	Indeks Profesionalitas ASN BKIPM																																																																								
Deskripsi IKU :	<b>Definisi:</b> 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 statistic 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 Niro SDMA, Sekretariat Jenderal dengan mengacu pada Peraturan Menteri PAN dan RB No. 38 Tahun 2018 tentang Peraturan Indeks Profesionalitas Aparatur Sipil Negara																																																																								
	<b>Formula:</b> 1. Nilai diukur setiap tahun dengan menggunakan 4 (empat) dimensi, meliputi: a. Kualifikasi b. Kompetensi c. Kinerja d. Disiplin 2. Kualifikasi diukur dari indikator riwayat Pendidikan formal terakhir yang telah dicapai, meliputi: a. Pendidikan S-3 (Strata-Tiga) b. Pendidikan S-2 (Strata-Dua) c. Pendidikan S-1 (Strata-Satu)/ D-4 (Diploma-Empat) d. Pendidikan D-3 (Diploma-Tiga)/ SM (Sarjana Muda) e. Pendidikan D-1 (Diploma-Satu)/D-2 (Diploma-Dua)/ SLTA Sederajat f. Pendidikan di bawah SLTA Dengan formula sebagai berikut:																																																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nilai</th> <th>Nama Kualifikasi *)</th> <th>Nilai Kualifikasi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>Pendidikan S3</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Pendidikan S2</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Pendidikan S1</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Pendidikan D III/SM</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Pendidikan D II/D I/ SMA</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>Pendidikan SMP/ SD</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	Nilai	Nama Kualifikasi *)	Nilai Kualifikasi	5	Pendidikan S3	25	4	Pendidikan S2	20	3	Pendidikan S1	15	2	Pendidikan D III/SM	10	1	Pendidikan D II/D I/ SMA	5	0	Pendidikan SMP/ SD	1																																																			
	Nilai	Nama Kualifikasi *)	Nilai Kualifikasi																																																																						
	5	Pendidikan S3	25																																																																						
4	Pendidikan S2	20																																																																							
3	Pendidikan S1	15																																																																							
2	Pendidikan D III/SM	10																																																																							
1	Pendidikan D II/D I/ SMA	5																																																																							
0	Pendidikan SMP/ SD	1																																																																							
3. Kompetensi diukur dari indicator riwayat pengembangan kompetensi yang telah dilaksanakan yang meliputi: Diklat Kepemimpinan, Diklat Fungsional/Diklat Teknis, Diklat 20 Jam Pelajaran (JP) satu tahun terakhir dan Seminar/Workshop/Konferensi/Setara satu tahun terakhir dengan formula sebagai berikut:																																																																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Nilai</th> <th rowspan="2">Nama Kompetensi **)</th> <th colspan="3">Nilai Kompetensi sesuai Jabatan</th> </tr> <tr> <th>Kompetensi Struktural</th> <th>Kompetensi Jabfung</th> <th>Kompetensi Staf</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Diklat Struktural</td> <td>15</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Pernah ikut Diklat PIM pada levelnya</td> <td>15</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>Tidak pernah ikut Diklat PIM pada levelnya</td> <td>0</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Diklat Fungsional</td> <td>-</td> <td>15</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Pernah ikut Diklat Fungsional</td> <td>-</td> <td>15</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>Tidak pernah ikut Diklat Fungsional</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Diklat 20 JP</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>22,5</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Pernah ikut Diklat 20 JP dalam tahun terakhir</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>22,5</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>Tidak Pernah ikut Diklat 20 JP dalam tahun terakhir</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Seminar</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>17,5</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Pernah ikut Seminar</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>17,5</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>Tidak pernah ikut Seminar</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Total Mengikuti Kompetensi</td> <td>40</td> <td>40</td> <td>40</td> </tr> </tbody> </table>	Nilai	Nama Kompetensi **)	Nilai Kompetensi sesuai Jabatan			Kompetensi Struktural	Kompetensi Jabfung	Kompetensi Staf		Diklat Struktural	15	-	-	1	Pernah ikut Diklat PIM pada levelnya	15	-	-	0	Tidak pernah ikut Diklat PIM pada levelnya	0	-	-		Diklat Fungsional	-	15	-	1	Pernah ikut Diklat Fungsional	-	15	-	0	Tidak pernah ikut Diklat Fungsional	-	0	-		Diklat 20 JP	15	15	22,5	1	Pernah ikut Diklat 20 JP dalam tahun terakhir	15	15	22,5	0	Tidak Pernah ikut Diklat 20 JP dalam tahun terakhir	0	0	0		Seminar	10	10	17,5	1	Pernah ikut Seminar	10	10	17,5	0	Tidak pernah ikut Seminar	0	0	0		Total Mengikuti Kompetensi	40	40	40
Nilai			Nama Kompetensi **)	Nilai Kompetensi sesuai Jabatan																																																																					
	Kompetensi Struktural	Kompetensi Jabfung		Kompetensi Staf																																																																					
	Diklat Struktural	15	-	-																																																																					
1	Pernah ikut Diklat PIM pada levelnya	15	-	-																																																																					
0	Tidak pernah ikut Diklat PIM pada levelnya	0	-	-																																																																					
	Diklat Fungsional	-	15	-																																																																					
1	Pernah ikut Diklat Fungsional	-	15	-																																																																					
0	Tidak pernah ikut Diklat Fungsional	-	0	-																																																																					
	Diklat 20 JP	15	15	22,5																																																																					
1	Pernah ikut Diklat 20 JP dalam tahun terakhir	15	15	22,5																																																																					
0	Tidak Pernah ikut Diklat 20 JP dalam tahun terakhir	0	0	0																																																																					
	Seminar	10	10	17,5																																																																					
1	Pernah ikut Seminar	10	10	17,5																																																																					
0	Tidak pernah ikut Seminar	0	0	0																																																																					
	Total Mengikuti Kompetensi	40	40	40																																																																					

4. Kinerja diukur dari indikator penilaian prestasi kerja PNS, yang meliputi: a. Sasaran Kerja Pegawai (SKP), dan b. Perilaku Kerja, dengan formula sebagai berikut:

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

5. Disiplin diukur dari indicator riwayat penjatuhan hukuman disiplin yang pernah dialami yang meliputi:

- a. Tidak pernah dijatuhi hukuman disiplin, dan  
b. Pernah dijatuhi hukuman disiplin (ringan, sedang, berat), dengan formula sebagai berikut:

Nilai	Nama Hukuman Disiplin	Nilai Disiplin
O	Tidak pernah mendapatkan hukuman disiplin	5
R	Pernah mendapatkan hukuman disiplin tingkat ringan	3
S	Pernah mendapatkan hukuman disiplin tingkat sedang	2
B	Pernah mendapatkan hukuman disiplin tingkat berat	1

6. Sumber data pengukuran Indeks Profesionalitas ASN dapat diperoleh dari beberapa sumber yang tervalidasi meliputi:

- a. Kualifikasi, dihitung dari kondisi tingkat Pendidikan terakhir dari pegawai dengan ketentuan sesuai SK Pangkat Terakhir atau SK Pencantuman Gelar yang sudah di Up date pada aplikasi SIMPEG Online KKP.  
b. Kompetensi, diolah datanya dari aplikasi SIMPEG Online KKP dengan ketentuan sebagai berikut:
- Perhitungan nilai DIKLAT PIM, Diklat Fungsional/Teknis, Diklat 20 JP dan seminar diwajibkan sesuai tingkat jabatannya
  - Pejabat Struktural wajib sudah melaksanakan Diklat PIM sesuai dengan level terakhirnya, Diklat 20 JP dan Seminar dalam satu tahun terakhir dengan total bobot yaitu 40.

Satuan Pengukuran :	Indeks				
Jenis Aspek Target Pada SKP	(X) Kuantitas/ output	( ) Kualitas/ mutu	( ) Waktu	( ) Biaya	
Tingkat Validitas IKU :	( X ) Lead Input	( ) Lead Proses	( ) Lag Output	( ) Lag Outcome	
Penanggungjawab IKU:	BKIPM Entikong				
Sumber Data :	Aplikasi IP ASN 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	
Periode Pelaporan :	( ) Bulanan	( ) Triwulanan	( X ) Semesteran	( ) Tahunan	
Tabel Data	2022		2023		2024
	Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target
	83	81,33	84	86,88	86

Manual IKU Level II Pusat Karantina Ikan	IK7			
Sasaran Program :	Tatakelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM			
Indikator Kinerja Utama :	Penilaian Mandiri SAKIP lingkup BKIPM Entikong			
Deskripsi IKU :	Definisi:			
	Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (AKIP) adalah suatu kondisi dimana instansi pemerintah telah mengubah orientasinya dari yang biasanya berorientasi kepada anggaran (input) atau kegiatan (output) semata menjadi berorientasi kepada hasil atau outcome			
	Formula:			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Penilaian atas AKIP BKIPM Entikong dilaksanakan oleh Inspektorat Jenderal dengan parameter, yaitu Perencanaan Kinerja (30%); Pengukuran Kinerja (30%); Pelaporan Kinerja (15%); Evaluasi Kinerja (25%)</li> <li>• Berdasarkan Pemeran RB No. 88 Tahun 2021 tentang Evaluasi Akuntabilitas Kinerja Intansi Pemerintah, dengan predikat "D" sampai dengan "AA"</li> </ul>			
Satuan Pengukuran :	Nilai			
Jenis Aspek Target Pada SKP	<input type="checkbox"/> Kuantitas/ output	<input checked="" type="checkbox"/> Kualitas/ mutu	<input type="checkbox"/> Waktu	<input type="checkbox"/> Biaya
Tingkat Validitas IKU :	<input type="checkbox"/> Lead Input	<input type="checkbox"/> Lead Proses	<input checked="" type="checkbox"/> Lag Output	<input type="checkbox"/> Lag Outcome
Penanggungjawab IKU:	BKIPM Entikong			
Sumber Data :	Sekretariat BKIPM			
Status Data :	<input type="checkbox"/> Raw Data		<input checked="" 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 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 type="checkbox"/> Triwulanan	<input type="checkbox"/> Semesteran	<input checked="" type="checkbox"/> Tahunan	
Tabel Data	2022		2023		2024
	Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target
	85	97,47	85	96,98	82

Manual IKU Level I BKIPM	IK8				
Sasaran Program :	Tatakelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM				
Indikator Kinerja Utama :	Persentase Penyelesaian Temuan BPK Lingkup Balai KIPM Entikong				
Deskripsi IKU :	Definisi:				
	<p>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 (<i>adequate disclosure</i>), kepatuhan terhadap peraturan perundang-undangan, dan efektifitas system pengendalian intern</p>				
	<p>Formula:</p> <p>Persentase Penyelesaian Temuan BPK lingkup Balai KIPM Entikong TA. 2024 = <b>(Jumlah Penyelesaian Temuan BPK / Jumlah Nilai Temuan atas laporan keuangan TA. 2024 yang disajikan pada LHP atas kepatuhan ) X 100%</b></p>				
Satuan Pengukuran :	Persen				
Jenis Aspek Target Pada SKP	( ) Kuantitas/ output	(X) Kualitas/ mutu	( ) Waktu	( ) Biaya	
Tingkat Validitas IKU :	( ) Lead Input	( X ) Lead Proses	( ) Lag Output	( ) Lag Outcome	
Penanggungjawab IKU:	BKIPM Entikong				
Sumber Data :	Sekretariat BKIPM				
Status Data :	( ) Raw Data		(X ) Hasil Perhitungan Raw Data		
Jenis Perhitungan Data :	( ) Akumulasi	( ) Rata-Rata	( X ) Nilai Posisi Akhir		
Metode Cascading :	( ) Adopsi Langsung	( ) Dipersempit	( X ) 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
	≤1	0	100	100	100

Manual IKU Level I BKIPM	IK9				
Sasaran Program :	Tatakelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM				
Indikator Kinerja Utama :	Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup Balai KIPM Entikong				
Deskripsi IKU :	<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 2022 s.d Triwulan III Tahun 2023 yang telah ditindaklanjuti (berstatus proses dan/atau tuntas) oleh BKIPM yang menjadi objek pengawasan				
	<b>Formula:</b>				
	$\frac{\sum N_t}{\sum N} \times 100$				
	$\sum N_t$ : Jumlah rekomendasi dari LHP Inspektorat Jenderal KKP yang telah ditindaklanjuti oleh unit eselon I $\sum N$ : Jumlah rekomendasi dari LHP Inspektorat Jenderal KKP yang diberikan kepada unit eselon I				
Satuan Pengukuran :	Persen (%)				
Jenis Aspek Target Pada SKP	<input checked="" type="checkbox"/> Kuantitas/ output	<input type="checkbox"/> Kualitas/ mutu	<input type="checkbox"/> Waktu	<input type="checkbox"/> Biaya	
Tingkat Validitas IKU :	<input type="checkbox"/> Lead Input	<input checked="" type="checkbox"/> Lead Proses	<input type="checkbox"/> Lag Output	<input type="checkbox"/> Lag Outcome	
Penanggungjawab IKU:	Inspektorat Jenderal				
Sumber Data :	1. Itjen KKP : Inspektorat I-V dan Sekretariat Itjen (Bagian PHP) 2. Sekretariat BKIPM 3. aplikasi sidak.kkp.go.id				
Status Data :	<input type="checkbox"/> Raw Data		<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Adopsi Langsung	<input 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 checked="" type="checkbox"/> Triwulanan	<input type="checkbox"/> Semesteran		<input type="checkbox"/> Tahunan
Tabel Data	2022		2023		2024
	Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target
	75	100	75	100	80

Manual IKU Level I BKIPM	IK10
Sasaran Program :	Tatakelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM
Indikator Kinerja Utama :	Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Lingkup Balai KIPM Entikong
Deskripsi IKU :	<p><b>Definisi:</b></p> <p>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 13 (tiga belas) variabel- variabel yang terkait dengan pelaksanaan anggaran sebagai indikatornya, yaitu Revisi DIPA, Deviasi RPD, pengelolaan uang persediaan, LPJ Bendahara, data kontrak, penyelesaian tagihan, realisasi anggaran, retur SP2D, renkas, Pengembalian SPM, dispensasi SPM, pagu minus dan konfirmasi capaian output.</p>
	<p><b>Formula:</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Nilai Kinerja Pelaksanaan Anggaran</b></p> $= \sum a + b + c + d + e + f + g + h + i + j + k + l + m$ <p>a. Untuk triwulan I, II, III perhitungan <math>a+b+c+d+e+f+g+h+i+j</math></p> <p>b. Untuk triwulan IV perhitungan <math>a+b+c+d+e+f+g+h+i+j+k+l+m</math></p> <p>1. Revisi DIPA (rumus)</p> $\frac{\sum \text{Target Revisi DIPA}}{\sum \text{Revisi DIPA}}$ <p>(Semakin rendah angka persentase revisi DIPA yang diperoleh, maka <b>semakin baik</b> kinerja perencanaan anggaran pada K/L tersebut)</p> <p>2. Deviasi RPD (rumus)</p> $\frac{\text{Realisasi Penarikan dana} - \text{Perencanaan Hal III DIPA}}{\text{Perencanaan Hal III DIPA}}$ <p>(Semakin rendah persentase deviasi (<i>angka absolut</i>) yang diperoleh, maka <b>semakin baik</b> kualitas rencana penarikan halaman III DIPA dan kinerja realisasi anggaran K/L)</p> <p>3. Pengelolaan UP (rumus)</p> $\frac{\sum \text{SPM GUP yang disampaikan tepat waktu}}{\sum \text{SPM GUP}} \times 100$ <p>(Semakin tinggi % ketepatan waktu, maka <b>semakin baik</b> kinerja pengelolaan UP)</p> <p>a. Rekon LPJ Bendahara (rumus)</p> $\frac{\sum \text{Data LPJ Bendahara yang disampaikan tepat waktu}}{\sum \text{LPJ Bendahara yang disampaikan ke KPPN}} \times 100$ <p>(Semakin tinggi % ketepatan waktu, maka <b>semakin baik</b> kinerja penyampaian LPJ Bendahara)</p> <p>b. Data Kontrak (rumus)</p> $\frac{\sum \text{Data Kontrak yang disampaikan tepat waktu}}{\sum \text{Data Kontrak yang disampaikan ke KPPN}} \times 100$ <p>(Semakin tinggi % ketepatan waktu, maka <b>semakin baik</b> kinerja penyampaian data kontrak)</p> <p>c. Penyelesaian Tagihan (rumus)</p> $\frac{\sum \text{Tagihan yang disampaikan tepat waktu}}{\sum \text{Total Tagihan}} \times 100$ <p>(Semakin tinggi % ketepatan waktu, maka <b>semakin baik</b> kinerja penyelesaian tagihannya)</p> <p>d. Penyerapan Anggaran (rumus)</p> $\frac{\sum \text{Realisasi Anggaran}}{\sum \text{Pagu}} \times 100$ <p>(Penyerapan anggaran yang dapat <b>mencapai target</b>, maka nilainya <b>semakin baik</b>)</p>

e. Retur SP2D (rumus)

$$\frac{\sum \text{Retur SP2D}}{\sum \text{SP2D terbit}} \times 100$$

(Semakin **rendah** persentase retur SP2D yang diperoleh, maka **semakin baik** kualitas SPM yang diajukan ke KPP)

f. Perencanaan Kas (rumus)

$$\frac{\sum \text{Data Renkas yang disampaikan tepat waktu}}{\sum \text{Data Renkas yang disampaikan ke KPPN}} \times 100$$

(**Semakin tinggi** % ketepatan waktu, maka **semakin baik** kinerja kesesuaian pengajuan SPM dengan Renkas/RPD harian)

g. Pengembalian SPM (rumus)

$$\frac{\sum \text{SPM Salah}}{\sum \text{Total SPM yang disampaikan ke KPPN}} \times 100$$

(**Semakin rendah** % kesalahan, maka **semakin baik** kualitas SPM yang disampaikan ke KPPN)

h. Dispensasi Penyampaian SPM (rumus)

$$\frac{\sum \text{Dispensasi SPM}}{\sum \text{Total SPM yang disampaikan ke KPPN}} \times 100$$

(**Semakin rendah** % pengajuan dispensasi SPM, maka **semakin baik** kinerja indikator dispensasi pengajuan SPM)

i. Pagu Minus (rumus)

$$\frac{\sum \text{Pagu Minus}}{\sum \text{Pagu}} \times 100$$

(**Semakin rendah** angka persentase pagu minus yang diperoleh, maka **semakin baik** kinerja perencanaan anggaran Belanja Pegawai pada K/L tersebut)

a. Konfirmasi Capaian Output

- Konfirmasi capaian Output (KCO) Dihitung berdasarkan rasio antara jumlah output yang terkonfirmasi terhadap seluruh output yang dikelola Satker
- Rasio Konfirmasi capaian Output (RKCO) dihitung setiap Bulan, dengan Nilai IKPATiap bulannya merupakan rata-rata nilai RKCO sampai dengan bulan berkenaan
- Data KCO merupakan data yang dihasilkan dari proses input Capaian Output pada aplikasi SAS atau Sakti yang telah terkonfirmasi dalam mekanisme sistem informasi yang disediakan oleh Ditjen Perbendaharaan

Satuan Pengukuran :	Nilai				
Jenis Aspek Target Pada SKP	( <input checked="" type="checkbox"/> ) Kuantitas/ output	( ) Kualitas/ mutu	( ) Waktu	( ) Biaya	
Tingkat Validitas IKU :	( ) Lead Input	( ) Lead Proses	( <input checked="" type="checkbox"/> ) Lag Output	( ) Lag Outcome	
Penanggungjawab IKU:	BKIPM Entikong				
Sumber Data :	Aplikasi OMSPAN Kemenkeu				
Status Data :	( ) Raw Data		( <input checked="" type="checkbox"/> ) Hasil Perhitungan Raw Data		
Jenis Perhitungan Data :	( ) Akumulasi		( ) Rata-Rata	( <input checked="" type="checkbox"/> ) Nilai Posisi Akhir	
Metode Cascading :	( <input checked="" type="checkbox"/> ) Adopsi Langsung	( ) Dipersempit	( ) Komponen Pembentuk	( ) Tidak Diturunkan	
Polarisasi :	( <input checked="" type="checkbox"/> ) Maximize		( ) Minimize	( ) Stabilize	
Periode Pelaporan :	( ) Bulanan	( ) Triwulanan	( <input checked="" type="checkbox"/> ) Semesteran	( ) Tahunan	
Tabel Data	2022		2023		2024
	Target	Realisasi	Target	Realisasi	Target
	89	97,50	93,75	95,62	93,76

Manual IKU Level I BKIPM	IK11				
Sasaran Program :	Tatakelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM				
Indikator Kinerja Utama :	Nilai kinerja anggaran BKIPM lingkup BKIPM Entikong				
Deskripsi IKU :	<b>Definisi:</b>				
	Nilai yang menggambarkan kinerja anggaran APBN terhadap pelaksanaan kegiatan atau output/outcome kegiatan, berdasarkan PMK No. 249/2011				
	<b>Formula:</b>				
	$NK = (P \times W_p) + (K \times W_k) + (PK \times W_{pk}) + (E \times W_E)$ <p>Nilai Kinerja aspek implementasi :</p> <p><b>P</b> : dilakukan dengan membandingkan antara akumulasi realisasi anggaran seluruh satker dengan akumulasi pagu anggaran seluruh satker (Bobot Penyerapan Anggaran (WP) =9,7%)</p> <p><b>K</b> : antara perencanaan dan implementasi, dilakukan berdasarkan rata-rata ketepatan waktu penyerapan anggaran setiap bulan yaitu dengan membandingkan antara akumulasi dan akumulasi realisasi anggaran bulanan seluruh satker rencana penarikan dana bulanan seluruh satker dengan jumlah bulan (Bobot Konsistensi antara Perencanaan dan Implementasi (WK)=18,2%)</p> <p><b>PK</b> : dilakukan dengan membandingkan antara rata-rata realisasi volume keluaran dengan target volume keluaran dan rata-rata realisasi Indikator kinerja keluaran dengan target indikator kinerja keluaran (Bobot Pencapaian Keluaran (WPK) =43,5%)</p> <p><b>E</b> : dilakukan berdasarkan rata-rata efisiensi untuk setiap jenis keluaran pada setiap satker, yang diperoleh dari hasil perbandingan antara realisasi anggaran per volume keluaran dengan pagu anggaran per volume keluaran (Bobot Efisiensi (WE) =28,6%)</p>				
Satuan Pengukuran :	Nilai				
Jenis Aspek Target Pada SKP	<input checked="" type="checkbox"/> Kuantitas/ output	<input type="checkbox"/> Kualitas/ mutu	<input type="checkbox"/> Waktu	<input type="checkbox"/> Biaya	
Tingkat Validitas IKU :	<input type="checkbox"/> Lead Input	<input type="checkbox"/> Lead Proses	<input type="checkbox"/> Lag Output	<input checked="" type="checkbox"/> Lag Outcome	
Penanggungjawab IKU:	BKIPM Entikong				
Sumber Data :	Aplikasi SMART Kemenkeu				
Status Data :	<input type="checkbox"/> Raw Data		<input checked="" 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
	81	86,37	82	87,72	82



Manual IKU Level I BKIPM	IK12				
Sasaran Program :	Tatakelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM				
Indikator Kinerja Utama :	Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa BKIPM Lingkup Balai KIPM Entikong				
Deskripsi IKU :	<b>Definisi:</b>				
	Suatu ukuran yang menggambarkan tingkat kepatuhan dalam Pengadaan Barang/Jasa yang telah dilaksanakan sesuai dengan ketentuan yang berlaku				
	<b>Formula:</b>				
	Tingkat kepatuhan PBJ 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	<input type="checkbox"/> Kuantitas/ output	<input checked="" type="checkbox"/> Kualitas/ mutu	<input type="checkbox"/> Waktu	<input type="checkbox"/> Biaya	
Tingkat Validitas IKU :	<input type="checkbox"/> Lead Input	<input type="checkbox"/> Lead Proses	<input checked="" type="checkbox"/> Lag Output	<input type="checkbox"/> Lag Outcome	
Penanggungjawab IKU:	BKIPM Entikong				
Sumber Data :	Inspektorat Jenderal KKP				
Status Data :	<input type="checkbox"/> Raw Data		<input checked="" 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
	75	76,21	77,50	78,26	77,5

Manual IKU Level I BKIPM	IK13				
Sasaran Program :	Tatakelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM				
Indikator Kinerja Utama :	Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN BKIPM Lingkup Balai KIPM Entikong				
Deskripsi IKU :	<b>Definisi:</b>				
	Suatu ukuran yang menggambarkan tingkat kepatuhan dalam pengelolaan BMN lingkup BKIPM telah dilaksanakan sesuai dengan ketentuan yang berlaku				
	<b>Formula:</b>				
	Tingkat kepatuhan pengelolaan BMN diukur berdasarkan jumlah nilai dari beberapa unsur berikut:				
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tingkat pemanfaatan Rencana Kebutuhan BMN (RKBMN) Tahun 2022 (bobot 10%);</li> <li>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%);</li> <li>3. Tingkat penyelesaian inventarisasi dan penilaian Kembali (revaluasi aset) Tahun 2017-2021 (bobot 20%);</li> <li>4. Pemanfaatan BMN hasil pengadaan belanja modal tahun 2022 di dukung Berita Acara Serah Terima (BAST)/Berita Acara Pemakaian (bobot 25%);</li> <li>5. Penyusunan Laporan BMN (Semesteran dan Tahunan) secara tepat waktu (bobot 20%).</li> </ol>				
Satuan Pengukuran :	Persen				
Jenis Aspek Target Pada SKP	<input type="checkbox"/> Kuantitas/ Output	<input checked="" type="checkbox"/> Kualitas/ Mutu	<input type="checkbox"/> Waktu	<input type="checkbox"/> Biaya	
Tingkat Validitas IKU :	<input type="checkbox"/> Lead Input	<input type="checkbox"/> Lead Proses	<input checked="" type="checkbox"/> Lag Output	<input type="checkbox"/> Lag Outcome	
Penanggungjawab IKU:	BKIPM Entikong				
Sumber Data :	Sekretariat BKIPM				
Status Data :	<input type="checkbox"/> Raw Data		<input checked="" 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	Target	Realisasi
	75	97,50	77,50	97,50	77,5