

MANUAL INDIKATOR KINERJA UTAMA TAHUN 2023
ASISTEN DEPUTI HILIRISASI SUMBER DAYA MARITIM

IKU 1

Perspektif	:	-
Sasaran Strategis (SS)	:	Terwujudnya Koordinasi dan Sinkronisasi Perumusan Kebijakan di Bidang Hilirisasi Sumber Daya Maritim
Deskripsi SS	:	Terwujudnya Koordinasi dan Sinkronisasi Perumusan Kebijakan di Bidang Hilirisasi Sumber Daya Maritim adalah sebuah kondisi dimana rumusan kebijakan yang dihasilkan berkualitas dan serta ditindaklanjuti
Indikator Kinerja Utama	:	Persentase Rumusan Kebijakan di Bidang Hilirisasi Sumber Daya Maritim yang ditindaklanjuti
Simbol/Kode IKU	:	
Deskripsi	:	<p>Definisi : Persentase rumusan kebijakan di Bidang Hilirisasi Sumber Daya Maritim yang ditindaklanjuti merupakan perbandingan jumlah rumusan kebijakan yang ditindaklanjuti dengan total dari rumusan kebijakan.</p> <p>Formula:</p> $\frac{\text{Rumusan Kebijakan yang ditindaklanjuti}}{\text{Total Rumusan Kebijakan}} \times 100\%$ <p>Tujuan: Untuk mengukur tingkat keberhasilan pelaksanaan dan pengawalan sinkronisasi, koordinasi dan pengendalian terkait rumusan kebijakan di Bidang Hilirisasi Sumber Daya Maritim yang ditindaklanjuti</p>
Satuan Pengukuran	:	Persentase
Tingkat Kendali IKU	:	<input type="radio"/> High <input checked="" type="radio"/> Moderate <input type="radio"/> Low
Tingkat Validitas IKU	:	<input type="radio"/> Exact <input checked="" type="radio"/> Proxy <input type="radio"/> Activity
Unit Penanggung jawab IKU	:	Asisten Deputi Hilirisasi Sumber Daya Maritim
Unit Penyedia Data Internal	:	Bidang Hilirisasi Industri Kelautan Bidang Hilirisasi Industri Perikanan Bidang Hilirisasi Penunjang Industri Kelautan dan Perikanan
Unit Penyedia Data Eksternal	:	KKP, BPS, BPOM, BSN, Kementerian Perindustrian dan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
Sumber Data	:	Data Statistik, Hasil Koordinasi, Dokumen Rapat Pimpinan dan Dokumen Pendukung Lainnya

- Jenis Cascading : Cascading Peta Cascading NonPeta Non-Cascading
- Metode Cascading : Direct Indirect None
- Jenis Konsolidasi Periode : Sum Average Take Last Known Value
- Jenis Konsolidasi Lokasi : Sum Average Raw Data
- Polarisasi : Maximize Minimize Stabilize
- Periode Pelaporan : Triwulan Semesteran Tahunan
- Konversi 120 : Yes No
- Tabel Data :

Periode Pelaporan	2022		2023
	Target	Realisasi	Target
TRIWULAN 1	N/A	N/A	25%
TRIWULAN 2	N/A	N/A	50%
TRIWULAN 3	N/A	N/A	75%
TRIWULAN 4	N/A	N/A	100%

Asisten Deputi Hilirisasi Sumber Daya Maritim



Ir. Amalyos, M.M

MANUAL INDIKATOR KINERJA UTAMA TAHUN 2023
ASISTEN DEPUTI HILIRISASI SUMBER DAYA MARITIM

IKU 2

Perspektif	:	-
Sasaran Strategis (SS)	:	Terwujudnya Koordinasi dan Sinkronisasi Perumusan Kebijakan di Bidang Hilirisasi Sumber Daya Maritim
Deskripsi SS	:	Terwujudnya Koordinasi dan Sinkronisasi Perumusan Kebijakan di Bidang Hilirisasi Sumber Daya Maritim adalah sebuah kondisi dimana rumusan kebijakan yang dihasilkan berkualitas dan serta ditindaklanjuti
Indikator Kinerja Utama	:	Persentase Isu-Isu Strategis yang diselesaikan
Simbol/Kode IKU	:	
Deskripsi	:	<p>Definisi : Persentase isu-isu strategis yang diselesaikan merupakan capaian yang didapatkan dari perbandingan jumlah isu-isu strategis yang diselesaikan dengan total dari isu-isu strategis yang akan diselesaikan</p> <p>Formula:</p> $\frac{\text{Jumlah Isu-Isu Strategis yang diselesaikan}}{\text{Total Isu-Isu Strategis}} \times 100\%$ <p>Tujuan: Untuk mengukur tingkat keberhasilan pelaksanaan sinkronisasi, koordinasi dan pengendalian terkait penyelesaian tugas lainnya lingkup Asisten Deputi Hilirisasi Sumber Daya Maritim yang ditindaklanjuti</p>
Satuan Pengukuran	:	Persentase
Tingkat Kendali IKU	:	<input type="radio"/> High <input checked="" type="radio"/> Moderate <input type="radio"/> Low
Tingkat Validitas IKU	:	<input type="radio"/> Exact <input checked="" type="radio"/> Proxy <input type="radio"/> Activity
Unit Penanggung jawab IKU	:	Asisten Deputi Hilirisasi Sumber Daya Maritim
Unit Penyedia Data Internal	:	Bidang Hilirisasi Industri Kelautan Bidang Hilirisasi Industri Perikanan Bidang Hilirisasi Penunjang Industri Kelautan dan Perikanan
Unit Penyedia Data Eksternal	:	KKP, BPS, BPOM, BSN, Kementerian Perindustrian dan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
Sumber Data	:	Data Statistik, Hasil Koordinasi, Dokumen Rapat Pimpinan dan Dokumen Pendukung Lainnya

Jenis Cascading : Cascading Peta Cascading NonPeta Non-Cascading

Metode Cascading : Direct Indirect None

Jenis Konsolidasi Periode : Sum Average Take Last Known Value

Jenis Konsolidasi Lokasi : Sum Average Raw Data

Polarisasi : Maximize Minimize Stabilize

Periode Pelaporan : Triwulan Semesteran Tahunan

Konversi 120 : Yes No

Tabel Data :

Periode Pelaporan	2022		2023
	Target	Realisasi	Target
TRIWULAN 1	N/A	N/A	25%
TRIWULAN 2	N/A	N/A	50%
TRIWULAN 3	N/A	N/A	75%
TRIWULAN 4	N/A	N/A	100%

Asisten Deputi Hilirisasi Sumber Daya Maritim

Ir. Amalyos, M.M