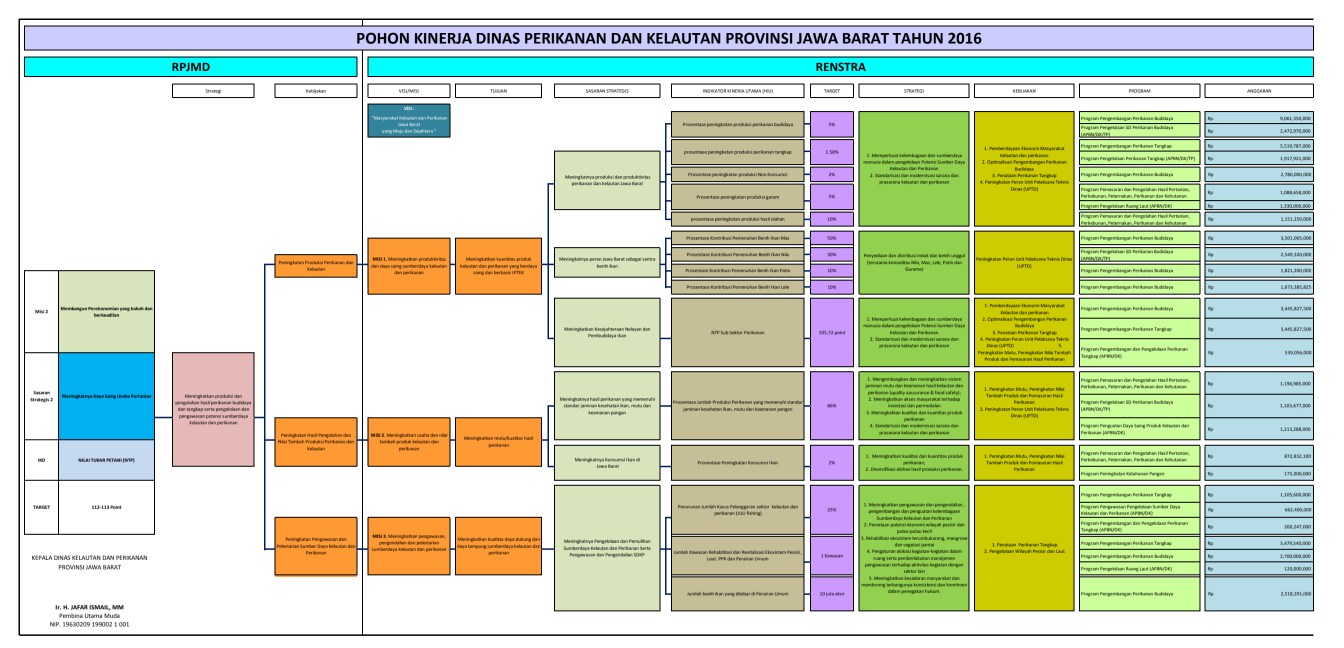
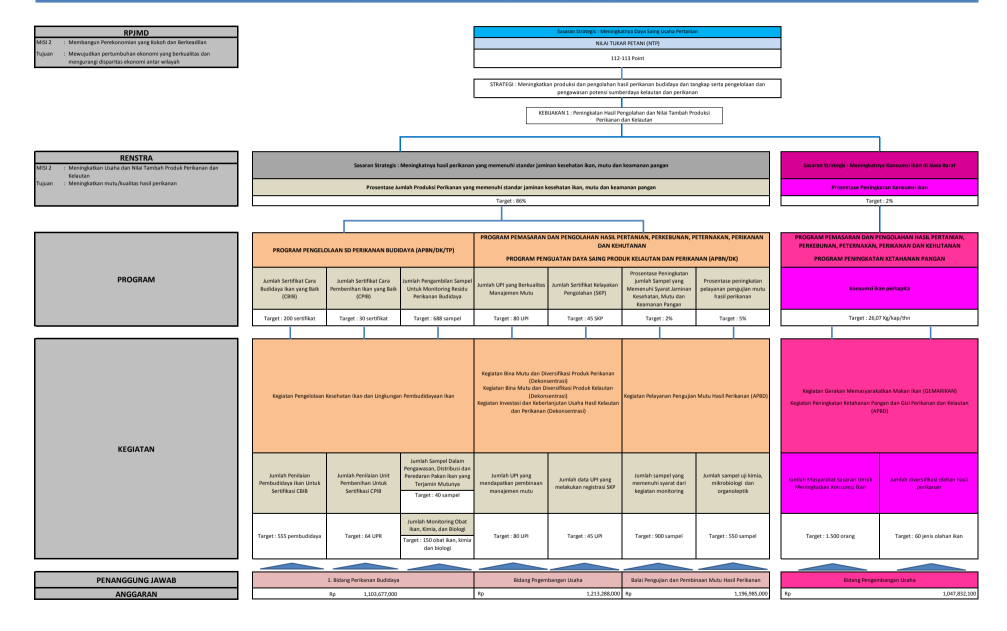
## KERANGKA BERFIKIR KONSEPSI INDEKS NILAI TUKAR PETANI (NTP) SEBAGAI RUJUKAN PERUMUSAN IKU DINAS PERIKANAN DAN KELAUTAN PROVINSI JAWA BARAT TAHUN 2016 **RPJMD** RENSTRA Strategi RPJMD Untuk Misi 2 dan VARIABEL PENGHUBUNG Kebijakan RPJMD SASARAN STRATEGIS INDIKATOR KINERJA UTAMA (IKU) TARGET STRATEGI KEBIJAKAN Prosentase peningkatan produksi perikanan budidaya 5% prosentase peningkatan produksi perikanan tangkap 1.58% Meningkatnya produksi dan produktivitas perikanan dan kelautan Jawa Barat Prosentase peningkatan produksi garam 5% prosentase peningkatan produksi hasil olahan 10% eningkatan Produksi Perikanan dar Kelautan Prosentase Kontribusi Pemenuhan Benih Ikan Mas 50% 50.00% Prosentase Kontribusi Pemenuhan Benih Ikan Nila Meningkatnya peran Jawa Barat sebagai sent benih ikan Prosentase Kontribusi Pemenuhan Benih Ikan Patin 10% 10% ngolahan hasil perikanan budiday Meningkatnya hasil perikanan yang memenul Prosentase Jumlah Produksi Perikanan yang memenuhi HARGA RATAdan tangkap serta pengelolaan dar 86% standar jaminan kesehatan ikan, mutu dan DITERIMA (IT) keamanan nangan kelautan dan perikanan Membangun Perekonomian yang kokoh enurunan Jumlah Kasus Pelanggaran sektor kelautan dan Misi 2 25% dan berkeadilan perikanan (IUU fishing) Peningkatan Pengawasan dan elestarian Sumber Daya Kelautar Meningkatnya Pengelolaan dan Pemulihan Sumberdaya Kelautan dan Perikanan Serta Jumlah Kawasan Rehabilitasi dan Revitalisasi Ekosistem 1 Kawasan Posisir Laut PPK dan Perairan Umum Strategis 2 Jumlah benih ikan yang ditebar di Perairan Umum 10 juta ekor IKD NILAI TUKAR PETANI (NTP) TARGET 112-113 Point INDUK DAN BENIH VARIABEI PENGHLIBLING SEWA LAHAN DAN UPAH BIAYA OPERASIONAL MELAUT (BBN DEKS HARGA YANG DIBAYAR (IB) HARGA (HB) Peningkatan Hasil Pengolahan dan Nilai Tambah Produksi Perikanan dan Kelautan Meningkatnya Konsumsi Ikan di Prosentase Peningkatan Konsumsi Ikan 2% Jawa Barat SARANA DAN PRASARANA KEPALA DINAS KELAUTAN DAN PERIKANAN SARANA DAN PRASARANA PROVINSI JAWA BARAT 105,72 point NTP Sub Sektor Perikanan **SARANA DAN PRASARANA** PENGOLAHAN Ir. H. JAFAR ISMAIL, MM MAKANAN JADI Pembina Utama Muda KOMUNIKASI DAN TRANSPORTAS NIP. 19630209 199002 1 001 KESEHATAN PENDIDIKAN



## POHON KINERJA TAHUN 2016 DINAS PERIKANAN DAN KELAUTAN PROVINSI JAWA BARAT

RPJMD							Sassana Sinologia : Montephaneya Caya Sang Usaha Penansan												
Tujuan : Mewujudkan pertumbuhan ekonomi yang berkualitas dan							NILA RUKAR PETAN (NTP)  112-113 Print												
mengurangi disparitas ekonomi antar wilayah																			
								STRATEGI : N	feningkatkan produksi dan pen	golahan hasil perikanan bud	didaya dan tangkap serta pen	gelolaan dan pengawasan potensi su	mberdaya kelautan dan perikanan						
										KEBUAKAN	N : Peningkatan Produksi Peri	anan dan Kelautan							
				_															
RENSTRA																	1		
MISI 1 : Meningkatkan Produktivitas dan daya Saing Sumberdaya Perikanan dan Kelautan	Saaren Strategis: Meningkatnya prod						oduksi dan groduktivitas perikanan dan kelantan Jawa Barat				Sasar		Sasaran Strategis : Meningkatnya peran Jawa Barat sebagai sentra benih ikan		Sasaran Strategis : Meningkatkan Kesejai	hteraan Nelayan dan Pembudidaya Stan			
Tujuan : Meningkatkan kuantitas produk perikanan dan kelautan yang berdaya saing dan berbasis IPTEK	Prosentase Peningkatan Produksi Perikanan Budidaya			Prosentase Peningkatan Produksi Perikanan Tangkap			Prosentase Peningkatan Produksi Non Konsumsi		Prosentase Peningkatan Produksi Garam		Prosentase Peningka		Prosentase Kontribusi Pemenuhan Benih I kan Mas	Prosentase Kontribusi Pemenuhan Benih Ikan Mas Pemenuhan Benih Ikan Mas Pemenuhan Benih Ikan Mas Pemenuhan Benih Ikan Benih Ikan Patin Ikan Patin Pemenuhan Benih Ikan Benih Ika		NTP Subsekto			
	Targe	t:5%		Target : 1	1.58%		Targ	et: 2 %	Target: 5 %			Target: 10 %		Target: 50 %	Target: 50 %	Target: 10 %	Target: 10 %	Target : 10:	5,72 point
	PROGRAM PENGEMBANGA			PROGRAM PENGEMBANGA		P1	PROGRAM PENGEMBANG	SAN BUDIDAYA PERIKANAN	PETERN	DAN PENGOLAHAN HASIL PE AKAN, PERIKANAN DAN KEHI PENGELOLAAN RUANG LAUT	IUTANAN	PROGRAM PEMASARAN DAN PENGOLAHAN HASIL PERTANIAN, PERKEBUNAN, PETERNAKAN, PERKANAN DAN KEHUTANAN			PROGRAM PENGEMBANGAN BUDIDAYA PERIKANAN PROGRAM PENGENGANAN SI PERIKANAN NI IPINAYA (APRA/TIK/TE)		PROGRAM PENGEMBANGAN BUDIDAYA PERIKANAN	PROGRAM PENGEMBANGAN PERKANAN TANGKAP PROGRAM PENGEN DI AAN PERKANAN TANGKAP (APRA/DK/TP)	
				PROGRAM PENGELOLAAN PENKANAN TANGKAP (APBN/DK/TP)  Sumfah penambahan alat				- AUGUSTAN PENGELULAAN RUANG LAUT (APEN/DK)											
PROGRAM	Jumlah Produksi Induk Ikan Unggul di Jawa Barat Ikan Unggul di Jawa Barat	Jumlah Paket Teknologi Penanggulangan Budidaya penyakit ika	hama Jumlah Pelabuhan Perikanan yang Operasional	Jumlah Penambahan Armada Kapal Perikanan Tangkap di Jawa Barat	penangkap dan alat bantu penangkap ikan di Jawa Barat	Jumlah nelayan yang terampil	Jumlah Produksi Ikan Hias di Jawa Barat	Jumlah Pelaku Usaha Ikan Hias yang dibina		Jumlah Produksi Garam		Jumlah Produksi Olahan	Jumlah Pelaku Usaha yang dibina	Jumlah Benih Sebar Ikan Mas di Jawa Barat	Jumlah Benih Sebar Ikan Nila di Jawa Barat	Jumlah Benih Sebar Ikan Patin di Jawa Barat	Jumlah Benih Sebar Ikan Lele di Jawa Barat	NTPi (Nilai Tukar Pembudidaya Ikan)	NTN (Nilai Tukar Nelayan)
	Target : 16.862.754 ekor Target : 33 Milyar ekor	Target : 30 paket teknologi Target : 4 jenis pe	yakit Target : 11 Pelabuhan Perikanan	Target: 100 kapal	Target : 600 unit	Target : 650 orang	Target:Ekor	Target : 200 orang		Target : 671.422,60 ton		Target : 130.460 ton	Target : 500 orang	Target : 1.300.000.000 ekor	Target : 2.000.000.000 ekor	Target: 144.000.000 ekor	Targwt: 1.435.000.000 ekor	Target: 100,46 point	Target: 105,72 point
	Kegiatan Peningkatan Produksi Perikanan Budidaya (APBI	0)	Keelatan Peninekatan Sar	ana dan Prasarana Perikanan Tai	nekan (4090)		Kegiatan Pengembangan Ikan Hias di BPF	POLEH Ciberane Cianiur	Kegiatan Peningkatan Kualit	as Garam	$\overline{}$	Kegiatan Peningkatan Pengolahan d	lan Pemasaran Hasil Perikanan	Keeiatan Peninekatan Produksi I	nduk dan Benih Ikan Nila dan	ropiatan Pongomhangan Teknolo	ei Rudidava Perikanan Air	Kegiatan Pelatihan Budidaya Ikan Patin dan Lele Sangkuri ang Bagi Pembudidaya	Kopiatan RTM.Kopiatan Pengarlaan Mat Penanekanan Ikan
										(APBD)  Kegiatan Pelatihan Wirausahawan Baru di BPPMHP Cirebon  Kegiatan Pelatihan Wirausahawan Baru di BPPMHP Cirebon  Kegiatan Pelayanan Dasar dan Mas (APBD)		Mas (APBD)	1	Tawar (APBD)		dalam Rangka Pencetakan Wirausahawan Baru di BPBIPL Subang (APBD)			
	Kegiatan GAPURA : Pembenahan Budi daya Tambak Pantai Utara (APBD)			Kegjatan Alih kelola wilayah laut dari kabupaten ke provinsi			Cianjur (APBD)	ingkatan Produksi Perikanan di BPPPUH Ciherang Kegiatan Penataan dan Pemanfaatan Jasa Kelautan (Dekonsentrasi)					dan Mas (APBD)				Kegiatan Pengadaan Kapal Perikanan		
	Kegiatan Pelayanan Dasar Peningkatan Produksi Ikan di Balai Pengembangan Budidaya Air Payau dan Laut Wilayah Utara Kabupaten Karawang (APBD)		Kegi atan Peningkatan Pen	Kegiatan Peningkatan Pengelolaan Pelabuhan Perikanan Pantai Wilayah Utara Jawa Barat (APBD)			Kegiatan Pelatihan Budidaya Ikan Hias b Pencetakan Wirausahawan Baru di BPPP	idaya Ikan Hias bagi Pembudidaya dalam rangka Kegiatan Pendayagunaan Pesisir dan Lautan (Dekonsentrasi) wan Baru di BPPPUIH Ciherang Cianjur			rasi)	Kegiatan Pengelolaan Sistem Perb & Tugas Pembantuan)			m Perbenihan Ikan (Dekonsentrasi		Rangka Pencetakan Wirausahawan Baru di Balai Pengembangan Budidaya Ikan	Kegiatan Pencetakan Wirausahawan Baru Bidang Perikanan Tangkap Wilayah Utara	
	Kegiatan Pelatihan Wirausahawan Baru di BPBAPL Wilayah Utara Kabupaten Karawang		Kegiatan Peningkatan Pen	Kegiatan Peningkatan Pengelolaan Pelabuhan Perikanan Pantai Wilayah Selatan Jawa Barat (APBD)			RTM-Kegiatan Pengurangan Kemiskinan I	- Kegiatan Pengurangan Kemiskinan Melalui Budidaya Ikan Hias - Kegiatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Ditjen PRL			Teknis Lainnya Ditjen PRL							Nila dan Mas (BPBINM) Wanayasa Purwakarta (APBD) RTM-Kegiatan Pengurangan Kemiskinan Melalui Budidaya Ikan Nila dan Mas	Kegiatan Pencetakan Wirausahawan Baru Bidang Perikanan Tangkap Wilayah
	Kegiatan Peningkatan Produksi Budidaya Perikanan Air Tawar (Gurame) (APBD)		Kegiatan Pengelolaan Peli	Kegiatan Pengelolaan Pelabuhan Perikanan (Dekonsentrasi)			(Dekonsentrasi)									Kegiatan Pelatihan Budidaya Gurame dalam rangka Penyerapan Lapangan	Selatan Kegiatan Pengendalian Penangkapan Ikan (Dekonsentrasi)		
	Kegiatan Pelayanan Dasar Peningkatan Produksi Ikan di BPBIGN Tasikmalaya (APBD)			Kegjatan Pengelolaan Sumber Daya Ikan (SDI) (Dekonsentrasi/Tugas Pembantuan)												Pekerjaan Melalui Budidaya Ikan Gurame	Kegiatan Pengelolaan Kenelayanan (Dekonsentrasi)		
																	Pencetakan Wirausahawan Baru di BPBIGN Tasikmalaya	Aagratan Pengerciaan Aamsayanan (Deconsentrasi)	
	Gapura Selatan: Kegi atan Pembenahan Budidaya Perikanan Pantai Selatan (APBD)		Kegiatan Peningkatan Duk (Dekonsentrasi)	Kegiatan Peningkatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Ditjen Perikanan Tangkap (Dekonsentrasi)													RTM-Kegiatan Pengurangan Kemiskinan melalui Budidaya Ikan Gurame		
	Kegiatan Pelayanan Dasar Peningkatan Produksi di BPBAPL Wilayah Selatan (APBD)															Kegiatan Pelatihan Pencetakan Wirausahawan Baru di BPBAPLWS			
	Kegiatan Pengelolaan Kawasan Perikanan Budidaya (DK) Kegiatan Pengelolaan Produksi dan Usaha Pembudidayaan ikan (Dekonsentrasi)															Kegiatan Pelatihan Diversifikasi Usaha Budidaya Ikan			
KEGIATAN																			
	Kegiatan Peningkatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Ditjen Perikanan Budidaya (Dekonsentrasi & Tugas Pembantuan)		daya																
			Jumlah Pelabuhan Perikanan yang Memenul Standar Operasional			Jumlah nelayan yang dibina dan dilatih		Jumlah pembudidaya ikan hias yang						Jumlah UPR/Pembenih Ikan Mas yang dilatih	Jumlah UPR/Pembenih Ikan Mas yang dilatih	Jumlah UPR/Pembenih Ikan Patin yang dilatih	Jumlah UPR/Pembenih Ikan Lele yang dilatih	Jumlah Pembinaan Manajemen Usaha Pembudidaya	Jumlah Pembinaan Manajemen Usaha Nelayan
	Jumlah induk unggul yang Jumlah benih unggul yang	Jumlah Sampel yi Jumlah Paket Teknologi Monitoring d	Tahap I ring di Target : 7 Pelabuhan	Jumlah Bantuan Armada Kapal Perikanan yang Laik	Jumlah Bantuan Alat Penangkap Ikan (API) dan	Target: 650 orang	dihasilkan dihasilkan	Jumlah pembudidaya ikan hias yang dilatih	Jumlah Petambak Garam	Jumlah Percontohan	Jumlah Bantuan Gudang		Jumlah Upi yang dan Suplier yang	Target : 150 orang	Target: 150 orang	Target: 120 orang	Target : 65 orang	Target: 100 orang	Target : 2 KUB
	dihasilkan dihasilkan	Budidaya yang Diujicoba Survailance Pen Ikan/Udang	yakit	Laut, Laik Tangkap dan Laik Simpan	Alat Bantu Penangkapan Ikan (ABPI) yang Ramah Lingkungan				yang Diberdayakan	Tambak Garam	Penyimpanan Garam Bagi Petambak Garam	Jumlah Pengolah yang dibina	dibina	aumlah induk PS ikan Mas	Jumlah induk PSikan Nila	Jumlah induk PS ikan Patin	Jumlah induk PS ikan Lele yang		-
			Perikanan yang Memenuh Standar Operasional Tahap II	1	,	Jumlah nelayan magang di perusahaan dalam dan Juar negeri	Target : 55.000 Ekor	Target : 200 orang						Marwana yang didistribusikan kepada UPR/masyarakat dan BBI Kabupaten/Kota	Nirwana yang didistribusikan kepada UPR/masyarakat dan BBI Kabupaten/Kota	yang didistribusikan kepada UPR/masyarakat dan BBI Kabupaten/Kota	didistribusikan kepada UPR/masyarakat dan 881 Kabupaten/Kota	Jumlah Pembudidaya yang terlindungi	Jumlah Nelayan yang terlindungi
	Target : 16.862.754 ekor Target : 33 Milyar ekor	Target: 30 paket teknologi Target: 30 sam		Target : 2 kapal	Target: 193 piece	Target : 84 orang	Jumah Frekuensi Pemijahan Induk Ikan Hias	Jumlah pelatihan budidaya ikan hias yang dilaksanakan						Target : 2.000 Kg	Target :110 paket	Target: 900 ekor	Target : 758 paket		
			Jumlah Pelabuhan Perikanan yang Memenuh						Target : 2.203	Target : 1 unit	Target : 2 unit	Target : 150 orang	Target : 245 UPI	Jumlah Pemijahan Induk Ikan	Jumlah Pemijahan Induk Ikan	Jumlah Pemijahan Induk Ikan	Jumlah Pemijahan Induk Ikan	Target : 821 pembudidaya	Target: 48.921 nelayan
			Standar Operasional Tahap III	•			Target : 12 kali	Target: 11 kali	kelompok/19.888 orang	ranges . 2 units		ranger. 230 orang	Inget 243 GFT	Mas Marwana untuk menghasilkan benih sebar	Nila Nirwana untuk menghasilkan benih sebar	Patin untuk menghasilkan benih sebar	Lele untuk menghasilkan benih sebar	ranges - MAA perinducusiya	101 gr 101 de a 101 de 101
			Target: 0											Target: 4 Kali	Target : 6 Kali	Target : 12 Kali	Target : 6 Kali		
	1. Bidang Periki	anan Budidaya		4.0040-5-11														Bidang Perikanan Budidaya	A Midwa Archana - Tracks
PENANGGUNG JAWAB	Batal Pregembangson Budidays Itan Nila dan Mas     Batala pengembangson Budidays Itan Nila dan Mas     Batala pengembangson Budidays Itan Guranme dan Nilem     Batala Pregembangson Budidays Itan Guranme dan Nilem     Batala Pregembangson Budidays Nan Payau dan Luw Wilayah Sidatan			1. Bidang Perlahanan Tangkap 2. Balai Pelabuhan Perlahann Pantal Wilayah Selatan 3. Balai Pelabuhan Perlahanan Pantai Wilayah Utara		Bidang Pengolahan dan Pemasaran Hasil Perikanan     Balai Pengeloaan Pelestarian Perairan Umum dan ikan Hias		Bidang Kelautan		Bidang Pengembangan Usaha     Balai Pengujian dan Pembinaan Mutu Hasil PeriknNj		Balai Pengembangan Bud	lidaya Ikan Nila dan Mas	Balai pengembangan Bud	idaya Ikan Patin dan tele	Balai Pengembangan Budidaya Ikan Nila dan Mas     Balai pengembangan Budidaya Ikan Patin dan Lele     Balai Pengembangan Budidaya Ikan Gurame dan Nilem     Balai Pengembangan Ikan Air Payau dan Laut Wilayah Selatan	Bidang Perikanan Tangkap     Balai Pelabuhan Perikanan Pantai Wilayah Selatan     Balai Pelabuhan Perikanan Pantai Wilayah Utara		
ANGGARAN	6. Balai Pensembansan Ikan Air Rp	Pavau dan Laut Wilavah Utara 11,534,320,000		₹φ 7,437,708,000			Rp 2,780,000,000		00 Rp 2,418,658,000		Rp 1,151,250,000		Rp 3,501,005,000	Rp 2,549,320,000	Rp 1,821,200,000	Rp 1,673,385,825	6. Balai Pensembansan Ikan Air Payau dan Laut Wilayah Utara Rp 3,445,827,500	Rp 3,984,883,500	
							1		1										

## POHON KINERJA TAHUN 2016 DINAS PERIKANAN DAN KELAUTAN PROVINSI JAWA BARAT



## POHON KINERJA TAHUN 2016 DINAS PERIKANAN DAN KELAUTAN PROVINSI JAWA BARAT

RPJMD  MISI 2 : Membangun Perekonomian yang Kokoh dan Berkeadilan				Sasaran Strategis : Meningkatn				
Tujuan : Mewujudkan pertumbuhan ekonomi yang berkualitas dan				NILAI TUKAR Target : 11:	PETANI (NTP) 2-113 Point			
mengurangi disparitas ekonomi antar wilayah	_						I	_
		S	TRATEGI : Meningkatkan produksi dan per	ngolahan hasil perikanan budidaya dan tan	gkap serta pengelolaan dan pengawasan I	potensi sumberdaya kelautan dan perikana	an	
			KEBIJ	AKAN 1 : Peningkatan Pengawasan dan Pel	estarian Sumber Daya Kelautan dan Perika	anan		
RENSTRA  MISI 1 : Meningkatkan Pengawasan, Pengendalian dan Pelestarian			Sasaran Strategis : Meningkatny	a Pengelolaan dan Pemulihan Sumberd	laya Kelautan dan Perikanan Serta Per	ngawasan dan Pengendalian SDKP		
Sumber Daya Perikanan dan Kelautan Tujuan : Meningkatkan Kualitas Daya Dukung dan Daya Tampung Sumberdaya Kelautan dan Perikanan	Prosentase Penurunan Jumlah Kas	us Pelanggaran Sektor Perikanan dan K Unreported fishing /IUU Fishing)	elautan (Illegal, Unregulated, and	Jumlah Kawasan Rehabilita	si dan Revitalisasi Ekosistem Pesisir, La	Jumlah benih ikan endemik yang ditebar		
		Target : 15%			Target : 1 Kawasan	Target : 6 juta ekor benih ikan endemik		
	PROGR	AM PENGEMBANGAN PERIKANAN TAI	NGKAP	PROGR	RAM PENGEMBANGAN PERIKANAN TA			
		NGELOLAAN SUMBER DAYA KELAUTAN			AM PENGEMBANGAN PERIKANAN BU	PROGRAM PENGEMBANGAN PERIKANAN BUDIDAYA		
PROGRAM	PROGRAM PE	ENGELOLAAN PERIKANAN TANGKAP (A	APBN/DK/TP)	PROGF	RAM PENGELOLAAN RUANG LAUT (API	BN/DK)		
	Jumlah Penyelesaian Pelanggaran IUU Fishing	Jumlah Pembinaan Dalam Rangka Penurunan Kasus IUU Fishing	Jumlah Pertimbangan Teknis SIUP/SIPI yang Dikeluarkan	Jumlah Kawasan Konservasi yang di kelola	Jumlah Pemulihan Sumber Daya Kelautan		Jumlah Produksi Benih Ikan Endemik/Langka	Jumlah Jenis Ikan Langka yang Didomestikasi
	Target : 1 kasus	Target : 11 kali	Target : 275 SIUP/SIPI	Target: 1 kawasan	Target: 3 lokasi		Target : 2.001.000 ekor	Target : 5 Jenis ikan
	W 11 B		(1999)				w o	
		elolaan Sumberdaya Perikanan dan Kel Pelanggaran Bidang Kelautan dan Perik			unan rencana zonasi wilayah pesisir dar gelolaan Sumberdaya Perikanan dan Ke			airan Umum di Jawa Barat an Perairan Umum
		ngawasan Pemanfaatan Sumber Daya K			enyusunan Zonasi Hasil Wisata Bahari d	, and the second	gka di BPPPUIH Ciherang Cianjur	
	Kegiatan Pengawa	san Pengelolaan Sumber Daya Perikana	ın (Dekonsentrasi)		Kegiatan Penataan Budidaya KJA Cirata			
	Kegiatan Pemantauan SC	OKP dan Peningkatan Infrastruktur Peng	gawasan (Dekonsentrasi)	Kegiatan Perlindungan dan Pemanfa	aatan Kawasan Konservasi dan Keaneka			
		n, Alat Penangkap Ikan dan Sertifikasi A n dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya						
		Jumlah Penambahan Awak Kapal Perikanan yang Tersertifikasi Keahlian dan Keterampilan	Jumlah Kapal Perikanan yang Terverifikasi Kelengkapan Dokumen,	Jumlah Penambahan Kawasan Konservasi	Rehabilitasi Kawasan Pesisir			
KEGIATAN	Target : 130 Kelompok	Target : 50 orang	Perizinan, Cek Fisik Kapal, dan API  Target : 50 kapal	Target : I kawasan	Target : 1 kawasan		Jumlah Frekuensi Pemijahan Induk Ikan Endemik untuk Ditebar di	Jumlah produksi calon induk ikan endemik
	Jumlah Hari Operasional Kapal Pengawas	Jumlah Alat Penangkap Ikan (API) dan Alat Bantu Penangkapan Ikan (ABPI) yang Memenuhi Ketentuan					Perairan Umum	Спасник

Target : 7 trip	Target : 25.046 unit					
Jumlah Pelanggaran IUU Fishing yang Diproses	Jumlah Penambahan Kapal Perikanan yang Menerapkan Logbook Penangkapan ikan Target : 50 unit	Jumlah cek fisik kapal dan API persyaratan SIUP/SIPI	Bencana Adaptasi Perubahan Iklim	Jumlah Sumber Daya Manusia yang Terlatih Dalam Pelestarian dan Pemanfaatan Sumber Daya Kelautan	Target : 44 kali	Target : 9.250 ekor
Target : 10 kasus	Jumlah Sosialisasi Peraturan Perundangan Perikanan Tangkap Target : 2 kali	Target : 300 kapal	Target : 2 kawasan	Target : 30 orang		

PENANGGUNG JAWAB	
ANGGARAN	

Bidang Kelautan	1. Bidang Perikanan Tangkap 2. Balai Pelabuhan Perikanan Pantai Wilayah Utara 3. Balai Pelabuhan Perikanan Pantai Wilayah Selatan		Balai Pelestarian Perikanan Perairan Umum dan Ikan Hias Ciherang-Cianjur	1.Balai Pelestarian Perikanan Perairan Umum dan Ikan Hias Ciherang-Cianjur 2. Bidang Kelautan
Rp 2,028,247,000	Rp 260,247,000	Rp 3,599,540,000	Rp 2,700,000,000	Rp 2,518,391,000