PENCAPAIAN TARGET KINERJA DINAS PERIKANAN DAN KELAUTAN PROVINSI JAWA BARAT TAHUN 2016

Instansi: Dinas Perikanan dan Kelautan Provinsi Jawa Barat

Tahun: 2016

No.	Tujuan	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Satuan	Realisasi Tahun 2015	Realisasi Tahun 2016	Target Tahun 2016	Pencapaian Tahun 2016
1.	Meningkatkan kuantitas produk	Meningkatkan produksi dan produktivitas perikanan dan kelautan	Prosentase Peningkatan Produksi Perikanan					
	perikanan dan	1 '	Produksi Perikanan Budidaya	%	1,077,633.93 ton	1,089,732.21 ton	5.00	1.12
	kelautan yang		Produksi Perikanan Tangkap	%	284,125.60 ton	291,321.55 ton	1.58	2.53
	berdaya saing dan		Produksi Olahan	%	118,600.00 ton	148,250.00 ton	10.00	25.00
	berbasis IPTEK		Produksi Non Konsumsi	%	264,718,489 ekor	594,385,397 ekor	2.00	124.53
			Prosentase Peningkatan Produksi Garam					
			Produksi Garam	%	769,073.87 ton	1,160.00 ton	5.00	(99.85)
		 Meningkatkan peran Jawa Barat sebagai sentra benih nasional 	Prosentase Kontribusi Benih Ikan Mas	%	14,744,969,270 ekor	9,490,502,720 ekor	50.00	302.97
			Prosentase Kontribusi Benih Ikan Nila	%	8,945,027,830 ekor	3,689,557,610 ekor	50.00	43.03
			Prosentase Kontribusi Benih Ikan Patin	%	793,878,790 ekor	293,451,140 ekor	10.00	16.18
			Prosentase Kontribusi Benih Ikan Lele	%	8,706,838,830 ekor	6,399,989,590 ekor	10.00	44.70
		 Meningkatkan kesejahteraan nelayan dan pembudidaya ikan 	NTP sub sektor perikanan	indeks	105.19	100.46	112.24	89.50
2.	Meningkatkan mutu/kualitas hasil perikanan	Meningkatkan hasil perikanan yang memenuhi standar jaminan kesehatan ikan, mutu dan keamanan pangan	Prosentase Jumlah Produksi Perikanan yang memenuhi standar jaminan kesehatan ikan, mutu dan keamanan pangan	%	a. Jumlah sampel 98.90 980	a. Jumlah sampel 96.83 1200	88.00	96.83
			pargan		b. Jumlah sampel yang memenuhi standar 978	b. Jumlah sampel yang memenuhi standar 1162		
		 Meningkatkan ketersediaan ikan untuk di konsumsi 	Ketersediaan ikan untuk di konsumsi	%	30.41 kg/kap/ tahun	31.08 kg/kap/ tahun	2.00	2.20
3.	Meningkatkan kualitas daya dukung dan daya tampung sumberdaya kelautan dan	Meningkatkan pengelolaan dan pemulihan sumberdaya kelautan dan perikanan serta pengawasan dan pengendalian SDKP	Prosentase Penurunan Jumlah Kasus Pelanggaran sektor perikanan dan kelautan (<i>illegal fishing</i>) Kawasan Rehabilitasi dan Revitalisasi Ekosistem Pesisir, Laut, PPK, dan Perairan Umum	%	149 kasus	116 kasus	20.00	28.45
	perikanan		a. Jumlah Kawasan Konservasi	Kawasan	1 kawasan	1 kawasan	1.00	100.00
			b. Jumlah Penebaran Benih Ikan Endemik di Perairan Umum	%	7,903,400 ekor	11,805,000 ekor	6.000.000 ekor	149.37

PROGRAM DAN KEGIATAN YANG MENDUKUNG PENCAPAIAN TARGET PERIKANAN DAN KELAUTAN PROVINSI JAWA BARAT TAHUN 2016

Instansi: Dinas Perikanan dan Kelautan Provinsi Jawa Barat

Tahun: 2016

No No	un: 2016 Tujuan	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Program	Kegiatan	Anggaran (Rp)
140	. Meningkatkan kuantitas produk	Meningkatkan produksi dan	Prosentase Peningkatan Produksi Perikanan	Trogram	Regiatari	Anggaran (Kp)
'	perikanan dan kelautan yang berdaya	produktivitas perikanan dan kelautan	Produksi perikanan budidaya	Program Pengembangan Budidaya Perikanan	Kegiatan Peningkatan Produksi Budidaya	1,000,000,000.00
	saing dan berbasis IPTEK	Jawa Barat	Troducis periodical budicaya	(APBD)	Kegiatan Pelatihan Budidaya Ikan Patin dan Lele Sangkuriang Bagi Pembudidaya dalam Rangka Pencetakan Wirausahawan Baru di BPBIPL Subang	484,720,000.00
					RTM - Kegiatan Pengurangan Kemiskinan melalui Budidaya Ikan Lele dan patin	200,000,000.00
					Kegiatan Pelatihan Budidaya Ikan Mas dan Nila Bagi Pembudidaya dalam Rangka Pencetakan Wirausahawan Baru di Balai Pengembangan Budidaya Ikan Nila dan Mas (BPBINM) Wanayasa Purwakarta	394,250,000.00
					RTM - Kegiatan Pengurangan Kemiskinan melalui Budidaya Ikan Nila dan Mas	200,000,000.00
					Kegiatan GAPURA UTARA: Pembenahan Budidaya Tambak Pantai Utara	1,000,000,000.00
					Kegiatan Pelayanan Dasar Peningkatan Produksi Ikan di Balai Pengembangan Budidaya Air Payau dan Laut Wilayah Utara Kabupaten Karawang	1,200,000,000.00
					Kegiatan Pelatihan Wirausahawan Baru di BPBAPL Wilayah Utara Kabupaten Karawang	285,000,000.00
					Kegiatan Peningkatan Produksi Budidaya Perikanan Air Tawar (Gurame)	1,000,000,000.00
					Kegiatan Pelayanan Dasar Peningkatan Produksi Ikan di BPBIGN Tasikmalaya	990,000,000.00
					Kegiatan Pelatihan Budidaya Gurame dalam Rangka Penyerapan Lapangan Pekerjaan Melalui Budidaya Ikan Gurame	112,373,000.00
					Kegiatan Pelatihan Budidaya Ikan Gurame Bagi Pembudidaya dalam Rangka Pencetakan Wirausahawan Baru di BPBIGN Tasikmalaya	230,854,500.00
					RTM - Kegiatan Pengurangan Kemiskinan melalui Budidaya Ikan Gurame	155,920,000.00
					Kegiatan Gapura Selatan: Pembenahan Budidaya Perikanan Pantai Selatan	2,300,000,000.00
					Kegiatan Pelayanan Dasar Peningkatan Produksi di BPBAPL Wilayah Selatan Pangandaran	855,000,000.00
					Kegiatan Pelatihan Pencetakan Wirausahawan Baru di BPBAPL Wilayah Selatan Pangandaran	285,000,000.00
					Kegiatan Pelestarian Perairan Umum di Jawa Barat	843,391,000.00
					Kegiatan Pelatihan Budidaya Ikan Hias Bagi Pembudidaya dalam Rangka Pencetakan	665,000,000.00

No.	Tujuan	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Program	Kegiatan	Anggaran (Rp)
					RTM - Kegiatan Pengurangan Kemiskinan melalui Budidaya Ikan Hias	200,000,000.00
					Kegiatan Pelatihan Diversifikasi Usaha Budidaya	, ,
				Program Pengelolaan Sumber Daya Perikanan	Ikan	1,000,000,000.00
				Budidaya (APBN/DK)	Kegiatan Pengelolaan Kesehatan Ikan dan Lingkungan Pembudidayaan Ikan	2,165,770,000.00
					Kegiatan Pengelolaan Sistem Perbenihan Ikan	360,550,000.00
					Kegiatan Pengelolaan Kawasan Perikanan Budidaya	527,200,000.00
					Kegiatan Pengelolaan Produksi dan Usaha Pembudidayaan Ikan	2,770,700,000.00
					Kegiatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Ditjen Perikanan Budidaya	487,630,000.00
					Pengelolaan Pakan Ikan	127,150,000.00
				Program Pengelolaan Sumber Daya Perikanan Budidaya (APBN/TP)	Kegiatan Pengelolaan Sistem Perbenihan Ikan	2,854,400,000.00
					Kegiatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Ditjen Perikanan Budidaya	105,600,000.00
			Produksi perikanan tangkap	Program Pengembangan Perikanan Tangkap (APBD)	Kegiatan Peningkatan Sarana dan Prasarana Perikanan Tangkap	1,961,500,000.00
					RTM - Kegiatan Pengadaan Alat Penangkap Ikan	2,500,000,000.00
					Kegiatan Pengadaan Kapal Perikanan	3,697,150,000.00
					Kegiatan Alih Kelola Wilayah Laut dari Kabupaten	
					ke Provinsi Kegiatan Peningkatan Pengelolaan Pelabuhan Perikanan Pantai Wilayah Utara Jawa Barat	1,590,776,000.00
					Kegiatan Pencetakan Wirausaha Baru Perikanan Tangkap Wilayah Utara	1,000,000,000.00 237,500,000.00
					Kegiatan Peningkatan Pengelolaan Pelabuhan Perikanan Pantai Wilayah Selatan Jawa Barat	950,500,000.00
					Kegiatan Pencetakan Wirausaha Baru Bidang	
					Perikanan Tangkap Wilayah Selatan	143,750,000.00
					Kegiatan Restocking Perairan Umum di Jawa Barat	1,000,000,000.00
				Program Pengelolaan Perikanan Tangkap (APBN/DK)	Kegiatan Pengelolaan Kapal Perikanan, Alat Penangkap Ikan dan Sertifikasi Awak Kapal Perikanan	418,716,000.00
					Kegiatan Pengelolaan Pelabuhan Perikanan	473,262,000.00
					Kegiatan Pengelolaan Sumber Daya Ikan (SDI)	269,264,000.00
					Kegiatan Peningkatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Ditjen Perikanan Tangkap	94,860,000.00
				Program Pengembangan dan Pengelolaan Perikanan Tangkap (APBN/TP)	Kegiatan Pengelolaan Sumber Daya Ikan (SDI)	1,200,000,000.00
			Prosentase Peningkatan Produksi Olahan	Program Pemasaran dan Pengolahan Hasil Pertanian, Perkebunan, Peternakan, Perikanan	Kegiatan Peningkatan Pengolahan dan Pemasaran Hasil Perikanan	805,500,000.00
				dan Kehutanan (APBD)	Kegiatan Pelatihan Wirausahawan Baru di BPPPMHP Kota Cirebon	285,750,000.00

No.	Tujuan	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Program	Kegiatan	Anggaran (Rp)
			Produksi non konsumsi	Program Pengembangan Budidaya Perikanan (APBD)	Kegiatan Domestikasi Ikan Langka di BPPPUIH Ciherang Cianjur	475,000,000.00
					Kegiatan Pengembangan Ikan Hias di BPPUIH Ciherang Cianjur	475,000,000.00
					Kegiatan Pelayanan Dasar Peningkatan Produksi Perikanan di BPPPU dan Ikan Hias Ciherang	1,440,000,000.00
			Prosentase Peningkatan Produksi Garam	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1, 1 10,000,000,000
			Produksi garam	Program Pemasaran dan Pengolahan Hasil Pertanian, Perkebunan, Peternakan, Perikanan dan Kehutanan (APBD)	Kegiatan Peningkatan Kualitas Garam	1,088,658,000.00
				Program Pengelolaan Ruang Laut (APBN/DK)	Kegiatan Perlindungan dan Pemanfaatan Kawasan Koservasi dam Keanekragaman Hayati Laut	120,000,000.00
					Kegiatan Penataan dan Pemanfaatan Jasa Kelautan	250,000,000.00
					Kegiatan Pendayagunaan Pesisir dan Lautan Kegiatan Peningkatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Ditjen KP3K	1,005,000,000.00 500,000,000.00
		2. Meningkatkan peran Jawa Barat	Prosentase kontribusi pemenuhan benih ikan		, , ,	,,
		sebagai sentra benih nasional	Prosentase kontribusi pemenuhan benih ikan mas	Program Pengembangan Budidaya Perikanan (APBD)	Kegiatan Peningkatan Produksi Induk dan Benih Ikan Nila dan Mas	1,000,000,000.00
					Kegiatan Pelayanan Dasar Produksi Induk dan Benih Ikan Nila dan Mas	792,000,000.00
			Prosentase kontribusi pemenuhan benih ikan nila	Program Pengembangan Budidaya Perikanan (APBD)	Kegiatan Peningkatan Produksi Induk dan Benih Ikan Nila dan Mas	1,000,000,000.00
					Kegiatan Pelayanan Dasar Produksi Induk dan Benih Ikan Nila dan Mas	1,584,000,000.00
			Prosentase kontribusi pemenuhan benih ikan patin	Program Pengembangan Budidaya Perikanan (APBD)	Kegiatan Pengembangan Teknologi Budidaya Perikanan Air Tawar (Ikan Patin)	910,600,000.00
					Kegiatan Pelayanan Dasar dan Peningkatan Produksi Ikan di BPBIPL Subang (Ikan Patin)	810,000,000.00
			Prosentase kontribusi pemenuhan benih ikan lele	Program Pengembangan Perikanan Budidaya (APBD)	Kegiatan Pengembangan Teknologi Budidaya Perikanan Air Tawar (Ikan Lele)	910,600,000.00
					Kegiatan Pelayanan Dasar dan Peningkatan Produksi Ikan di BPBIPL Subang (Ikan Lele)	810,000,000.00
		3. Meningkatkan kesejahteraan	NTP Sub Sektor Perikanan	Drogram Dangeleleen Destructure Tenster	Karistan Danasadalian Da	
		nelayan dan pembudidaya ikan	NTP sub sektor perikanan	Program Pengelolaan Perikanan Tangkap (APBN/DK)	Kegiatan Pengendalian Penangkapan Ikan	246,118,000.00
				Program Penguatan Daya Saing Produk Kelautan	Kegiatan Pengelolaan Kenelayanan Kegiatan Penguatan Logistik Hasil Kelautan dan	394,310,000.00
				dan Perikanan (APBN/DK)	Perikanan Kegiatan Akses Pasar dan Promosi Hasil Kelautan	608,532,000.00
2	Meningkatkan usaha dan nilai tambah	Meningkatkan hasil perikanan yang	Prosentase Produksi Perikanan yang Memenuh	i Standar Jaminan Kesehatan Ikan, Mutu dan Kea	dan Perikanan	469,455,000.00
1 -	produk perikanan dan kelautan		Jumlah produksi perikanan yang memenuhi	Program Pemasaran dan Pengolahan Hasil	Kegiatan Pelayanan Pengujian Mutu Hasil	
	ikan, mutu dan keamanan pangan	gan standar jaminan kesehatan ikan, mutu dan keamanan pangan	Pertanian, Perkebunan, Peternakan, Perikanan dan Kehutanan (APBD)	Perikanan	995,760,000.00	
				Program Penguatan Daya Saing Produk Kelautan dan Perikanan (APBN/DK)	Kegiatan Bina Mutu dan Diversivikasi Produk Perikanan	733,728,000.00
					Kegiatan Bina Mutu dan Diversivikasi Produk Kelautan	671,980,000.00
					Kegiatan Investasi dan Keberlanjutan Usaha Hasil Kelautan dan Perikanan	450,626,000.00

No.	Tujuan	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Program	Kegiatan	Anggaran (Rp)
		2. Meningkatkan ketersediaan ikan	Prosentase Peningkatan Ketersediaan Ikan un	tuk Dikonsumsi		
		untuk dikonsumsi	Ketersediaan ikan untuk dikonsumsi	Program Pengembangan Ketahanan Pangan (APBD)	Kegiatan Gerakan Memasyarakatkan Makan Ikan (GEMARIKAN)	872,832,100.00
					Kegiatan Peningkatan Ketahanan Pangan dan Gizi Perikanan dan Kelautan	175,000,000.00
3.	Meningkatkan pengawasan,	Meningkatkan pengelolaan dan	Prosentase Penurunan Kasus Pelanggaran Se			
	pengendalian dan pelestarian	pemulihan sumberdaya kelautan dan	Penurunan jumlah kasus pelanggaran sektor	Program Pengembangan Budidaya Perikanan	Kegiatan Penataan Budidaya KJA Waduk Cirata	2,500,000,000.00
	sumberdaya perikanan dan kelautan	perikanan serta pengawasan dan pengendalian SDKP	perikanan dan kelautan (IUU Fishing)	Program Pengembangan Perikanan Tangkap (APBD)	Kegiatan Pengelolaan Sumberdaya Perikanan dan Kelautan	1,000,000,000.00
					Kegiatan Penyusunan Rencana Zonasi Wilayah Pesisir dan Pulau-pulau Kecil (RZWP3K)	2,000,000,000.00
					CLTH - Kegiatan Penyusunan Zonasi Hasil Wisata Bahari di Kawasan Ciletuh	500,000,000.00
				Program Pengawasan Pengelolaan Sumberdaya Kelautan dan Perikanan (APBN/DK)	Kegiatan Penanganan Pelanggaran Bidang Kelautan dan Perikanan	88,000,000.00
					Kegiatan Operasional Pengawasan Sumber Daya Kelautan	200,000,000.00
					Kegiatan Pengawasan Pengelolaan Sumber Daya Perikanan	140,000,000.00
					Kegiatan Pemantauan Sumberdaya Kelautan dan Perikanan dan Peningkatan Infrastruktur	100,000,000.00
					Kegiatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Ditjen PSDKP	300,000,000.00
				Program Pengelolaan Ruang Laut (APBN/DK)	Kegiatan Perencanaan Ruang Laut	250,000,000.00
			\			65,296,235,600.00

FORMULA PENGHITUNGAN INDIKATOR KINERJA UTAMA DINAS PERIKANAN DAN KELAUTAN PROVINSI JAWA BARAT

No.	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja Utama	Penjelasan	Sumber Data	Penanggung Jawab
1.	Meningkatnya produksi dan produktivitas perikanan dan kelautan Jawa Barat	Prosentase Peningkatan Produksi perikanan a. Produksi perikanan budidaya b. Produksi perikanan tangkap c. Produksi Olahan d. Produksi Non Konsumsi	Formulasi A = \frac{(X_{(n)}\text{-}X_{(n-1)})}{X_{(n-1)}} \text{ x 100%} Keterangan: A = Prosentase Peningkatan Produksi Perikanan X_{(n)} = Jumlah produksi perikanan Jawa Barat pada tahun ke n X_{(n-1)} = Jumlah produksi perikanan Jawa Barat pada tahun ke n-1 Jumlah produksi perikanan Jawa Barat merupakan resultante dari Jumlah Produksi Kabupaten/Kota se-Jawa Barat	Kabupaten/Kota se-Jawa Barat	Bidang Perikanan Budidaya, Bidang Perikanan Tangkap, Bidang Pengembangan Usaha dan UPTD Lingkup Diskanlaut Prov. Jawa Barat
		3	Formulasi A = \frac{(X_{(n)}-X_{(n-1)})}{X_{(n-1)}} \times 100\% Keterangan: A = Prosentase Peningkatan Produksi Garam X_{(n)} = Jumlah produksi garam pada tahun ke n X(n-1) = Jumlah produksi garam pada tahun ke n-1 Jumlah produksi garam Jawa Barat merupakan resultante dari Jumlah		Bidang Kelautan Diskanlaut Prov. Jabar
2.	Meningkatnya peran Jawa Barat sebagai sentra benih nasional	Ikan Mas,Nila, Patin, Lele, dan Gurame	Formulasi $A = \frac{(X_{(n)}-X_{(n-1)})}{X_{(n-1)}} \times 100\%$ Keterangan: $A = \text{Prosentase Permintaan Benih Ikan Nila, Patin dan Lele}$ $X_{(n)} = \text{Jumlah Permintaan Benih pada tahun ke n}$ $X_{(n-1)} = \text{Jumlah Permintaan Benih pada tahun ke n-1}$	Budidaya, BPBIPL,	Bidang Perikanan Budidaya, BPBIPL, BPBINM, BPBIGN
3.	Meningkatnya kessejahteraan nelayan dan pembudidaya ikan	NTP sub sektor perikanan	Perhitungan NTP Sub sektor perikanan oleh BPS		Bidang Perikanan Tangkap, Bidang Perikanan Budidaya
4.	Meningkatnya hasil perikanan yang memenuhi sistem jaminan kesehatan	Prosentase Produksi Perikanan yang memenuhi standar jaminan kesehatan	Standar jaminan kesehatan ikan, mutu dan keamanan pangan : a. Tidak mengandung formalin	Bidang Perikanan Budidaya Dinas Perikanan	Bidang Perikanan Budidaya, Bidang

	ikan, mutu dan keamanan	likan, mutu dan keamanan pangan	 - A6 = Antibiotik: CAP, AMOZ, AOZ, SEM, AHD, Dimetridazole - B1 = Antibacterial: Tetracycline, Oxytetracycline, Chortetracycline Doxycycline, Sulfadiazine, Enrofloxacin) - B2a = Anthelminthic: Ivermectin, Emamectin - B3a = Pestisida Organoclorin - B3c = Logam Berat: Pb, Hg, Cd - B3d = Mycotoxin: Aflatoxin - B3e = Bahan celup: Malachite Green/Euchomalachite Green dan Crystal violet 	Jawa Barat dan	Perikanan Tangkap, Bidang Pengembangan Usaha, dan BPPMHP
			Formulasi		
			$A = \frac{X}{Y} \times 100\%$		
			Keterangan : A = Prosentase Peningkatan Hasil Produksi Perikanan yang memenuhi standar jaminan kesehatan ikan, mutu dan keamanan pangan X = Jumlah sampel yang memenuhi tandar jaminan kesehatan ikan, mutu dan keamanan pangan Y = Jumlah sampel yang diambil Sampel (diambil secara acak) berasal dari hasil uji formalin yang dilakukan ke pasar, UPI dan TPI Kabupaten/Kota di Jawa Barat dalam rangka monitoring bahan berbahaya pada produk perikanan dan monitoring residu terhadap komoditi udang dan ikan yang dilakukan ke pembudidaya di kabupaten/kota di Jawa Barat		
5	. Meningkatkan ketersediaan ikan untuk	Prosentase peningkatan ketersediaan ikan		Bidang Pengembangan	Bidang
	di konsumsi	untuk di konsumsi	$C = A - (3\% \times A)$	Usaha, Bidang Perikanan	Pengembangan Usaha

			 K = Prosentase peningkatan ketersediaan ikan untuk di konsumsi X_(n) = Ketersediaan ikan perkapita/tahun pada tahun ke n X_(n-1) = Ketersediaan ikan perkapita/tahun pada tahun ke n-1 		
6.	pemulihan sumberdaya kelautan dan	Prosentase Penurunan Kasus Pelanggaran sektor perikanan dan kelautan (<i>IUU fishing</i>)	Formulasi $(X_{(n-1)}-X_{(n)})$ $A = \underbrace{\qquad \qquad}_{X_{(n)}} x 100\%$ Kabupaten/Ko	ota se-Jawa	Bidang Kelautan
			Keterangan: A = Prosentase Penurunan Jumlah Kasus Pelanggaran sektor X _(n) = Jumlah kasus pelanggaran pada tahun ke n X _(n-1) = Jumlah kasus pelanggaran pada tahun ke n-1 Kasus pelanggaran perizinan, kasus penggunaan alat tangkap tidak ramah lingkungan, kasus pengeboman, kasus peracunan, dan kasus <i>illegal fishing</i> lainnya di Jawa Barat		