



IPB University
— Bogor, Indonesia —

Faculty of Fisheries
and Marine Sciences

Kampus
Merdeka
INDONESIA JAYA

Penyelenggara: Tim Konseling FPIK IPB

KULIAH UMUM

"Strategi Pengembangan Perikanan Kelautan Terpadu (Kalimantan Tengah)"

Sambutan:



Prof. Dr. Ir. Fredinan Yulianda., M.Sc.
Dekan FPIK IPB University

Narasumber:



H. Darliansjah
KADIS DKP Prov. Kalteng



Rabu, 3 Mei 2023



10:00 - 12:00 WIB



Auditorium FPIK

Registrasi:

ipb.link/pendaftaran-kuliahumum-3mei2023



0878-7088-8320 (Novi)



www.fpik.ipb.ac.id



[fpik_ipb](https://www.instagram.com/fpik_ipb)





STRATEGI PENGEMBANGAN KELAUTAN DAN PERIKANAN TERPADU KALIMANTAN TENGAH

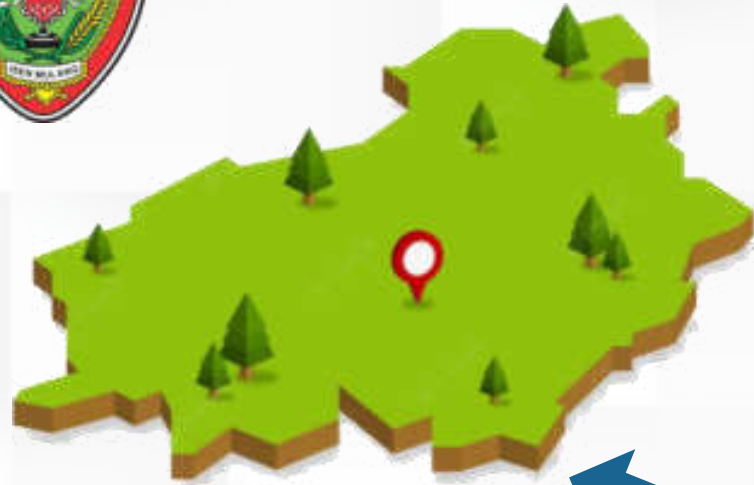
Ir. H. DARLIANSJAH, M.Si.

*KEPALA DINAS KELAUTAN DAN PERIKANAN
PROVINSI KALIMANTAN TENGAH*

**Disampaikan pada KULIAH UMUM dan *FOCUS GROUP DISCUSSION*
di Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan IPB University
Bogor, 3 Mei 2023**



PENDAHULUAN



CAPAIAN TAHUN 2022

- **Produksi perikanan** sebesar **283.432,82 ton**
- **Nilai Tukar Nelayan (NTN)** Kalimantan Tengah sebesar **110,7**.
- **Konsumsi ikan** sebesar **56 kg/kap/tahun**

KALIMANTAN TENGAH

- 7 kabupaten yang berhadapan langsung dengan Laut Jawa.
- Panjang garis pantai $\pm 703,91$ km
- Potensi laut sebesar 94.500 km²
- Potensi perikanan perairan umum seluas $\pm 2,29$ juta terdiri dari 11 sungai besar dan 33 sungai kecil
- Memiliki 26 rawa dan 555 danau



PERCEPATAN PEMBANGUNAN KELAUTAN DAN PERIKANAN

- Klaster tambak budidaya udang *vaname/shrime estate*
- Kampung Budidaya Berkah
- Kampung Nelayan Berkah
- Ikan Patin Ekspor
- Asuransi Pelaku Usaha Perikanan Berkah (KUSUKA BERKAH)
- Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik (SPBE)

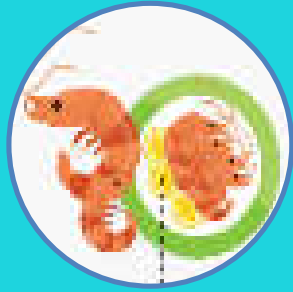
TERWUJUDNYA KELAUTAN DAN PERIKANAN KALIMANTAN TENGAH YANG PRODUKTIF, BERDAYA SAING, INOVATIF, KOLABORATIF DAN BERORIENTASI PADA PENGUATAN EKONOMI KERAKYATAN SERTA PENGELOLAAN BERKELANJUTAN



ISU STRATEGIS



Optimalisasi pengelolaan sumber daya perikanan budidaya dan perikanan tangkap.



Peningkatan kualitas mutu produk dan nilai tambah untuk peningkatan investasi dan ekspor hasil kelautan dan perikanan



Peningkatan kontribusi ekonomi (PDRB) dan peningkatan kesejahteraan pelaku usaha perikanan



Terjaganya kelestarian sumber daya kelautan dan perikanan



Meningkatnya kepatuhan pelaku usaha kelautan dan perikanan terhadap peraturan yang berlaku



Meningkatkan sistem pemerintahan dan kualitas layanan birokrasi yang inovatif dan responsif

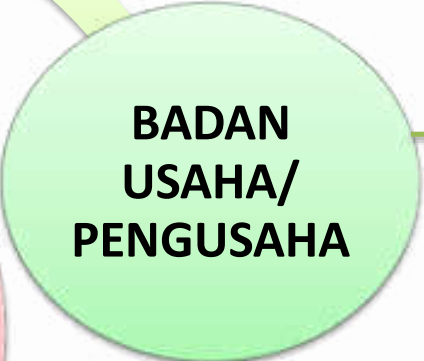
STRATEGI/ METODE PENTAHELIX



Regulator dan Kontroler
terhadap aturan dan kebijakan, serta
Koordinator para stakeholder



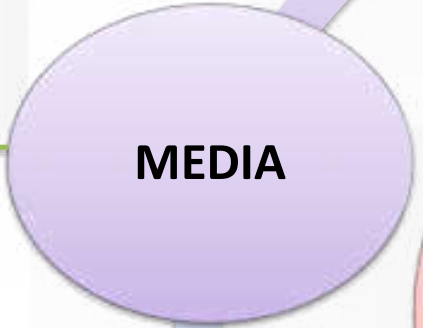
Pendorong dalam
proses bisnis untuk
menghasilkan nilai
tambah



Akselerator melalui peran
aktif dan peningkatan SDM



**Penyebaran
informasi** dan
Jejaring komunikasi
dalam memberikan citra
positif di masyarakat

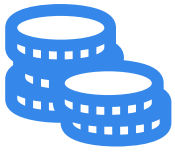


Konseptor & Inovator
membantu identifikasi potensi
peluang pengembangan

Program Strategis dan Inovatif Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Kalimantan Tengah



- 1. Pembangunan *shrimp estate*** atau Kawasan budidaya tambak udang vaname berkelanjutan yang berorientasi ekspor seluas 40,17 ha, 5 klaster atau 90 kolam tambak
- 2. Pembangunan Kampung Budidaya Berkah** (Patin, Betok, Baung, dll)
- 3. Pembangunan Sarana Prasarana Pelabuhan Perikanan** (Pabrik Es, SPDN, Dermaga, Cold Storage, Jalan Produksi, Saran Air Bersih dll)
- 4. Pembangunan Kampung Nelayan Berkah**
- 5. Fasilitasi pemasaran ikan patin ekspor** untuk pasokan umroh dan haji
- 6. Pemberian Asuransi Pelaku Usaha Perikanan Berkah (Asuransi KUSUKA BERKAH)** kepada 21.562 nelayan/ pembudidaya
- 7. Pemantapan Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik (SPBE)**



CAPAIAN KINERJA **PRODUKSI PERIKANAN** PROVINSI KALIMANTAN TENGAH TAHUN 2020, 2021 DAN 2022



Indikator Kinerja Utama (IKU)	Target (Ton)	Realisasi	
		(Ton)	(%)
Jumlah Produksi Perikanan			
2020	246.910,62	270.996,02	109,75
2021	250.402,15	272.446,15	108,80
2022	261.144,96	283.432,32	108,53
a. Jumlah Produksi Perikanan Tangkap			
2020	130.526,10	154.266,62	118,19
2021	130.526,10	151.510,51	116,08
2022	133.136,62	153.747,57	115,48
b. Jumlah Produksi Perikanan Budidaya			
2020	116.384,52	116.729,40	100,30
2021	119.876,05	120.935,64	100,88
2022	128.008,34	129.685,25	101,31

Bersambung.....