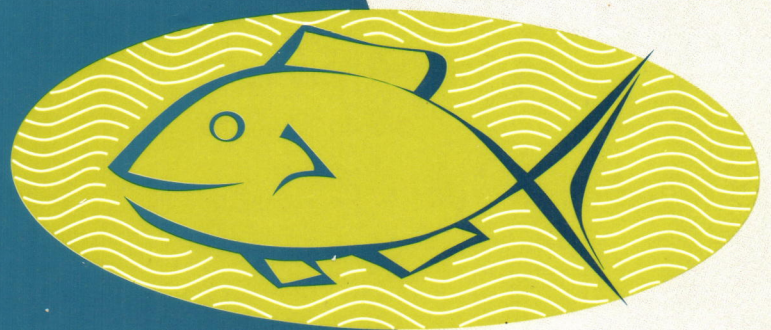


# *JURNAL PENELITIAN PERIKANAN INDONESIA*

ISSN. 0853 - 5884

*Edisi Sumber Daya dan Penangkapan*



**BADAN RISET KELAUTAN DAN PERIKANAN  
DEPARTEMEN KELAUTAN DAN PERIKANAN**

*Vol. 9 No. 3  
Tahun 2003*



# JURNAL PENELITIAN PERIKANAN INDONESIA

## *Edisi Sumber Daya dan Penangkapan*

Diterbitkan oleh : Badan Riset Kelautan dan Perikanan

Penanggung Jawab : Kepala Pusat Riset Perikanan Tangkap

Dewan Redaksi :

Ketua : Dr.Endang Sri Heruwati, APU

***Bidang :  
Sumber Daya dan  
Penangkapan***

1. Dr. Johanes. Widodo, APU
2. Ir. Badrudin, MSc, APU
3. Dr. I.G.Sedana Merta
4. Dr. Bambang Murdiyanto
5. Ir. E. S.Kartamihardja, MSc
6. Ir. Dede Irving Hartoto

***Bidang :  
Aquakultur***

1. Dr. Achmad Sudrajad, APU
2. Prof. Dr. K. Sumantadinata
3. Dr. Zafril Imran Azwar
4. Dr. Adi Hanafi
5. Drs. H. Supriyadi, MSc

***Bidang :  
Pascapanen***

1. Dr. Suparno
2. Dr. Linawati Harjito
3. Dr. E. S.Heruwati, APU
4. Dr. Hari Eko Irianto, APU

***Bidang :  
Sosial Ekonomi***

1. Dr. Sonny Koeshendrajana
2. Dr. A. Heri Purnomo
3. Ir. Zahri Nasution, MSi
4. Dr. Mat Syukur

Redaksi Pelaksana :

1. Dr.Ir. Ngurah N. Wiadnyana, APU
2. Dra. Endang Sriyati
3. Dian Oktaviani, SSI

Alamat Redaksi :

Pusat Riset Perikanan Tangkap  
Jl. Pasir Putih I Ancol Timur  
Jakarta Utara 14430  
Telp. : (021) 64711940 - 6459615  
Fax. : (021) 6402640  
E-mail : [purispt@indosat.net.id](mailto:purispt@indosat.net.id)

Edisi Sumber Daya dan Penangkapan dibiayai oleh Bagian Proyek Riset Perikanan Tangkap  
Tahun Anggaran 2003

Nomor Akreditasi: 34/DIKTI/Kep/2003

ISI DAPAT DIKUTIP DENGAN MENYEBUTKAN SUMBERNYA

ISSN. 0853 - 5884

# ***JURNAL PENELITIAN PERIKANAN INDONESIA***

***Edisi Sumber Daya dan Penangkapan***



***BADAN RISET KELAUTAN DAN PERIKANAN  
DEPARTEMEN KELAUTAN DAN PERIKANAN***

***Vol. 9 No. 3  
Tahun 2003***

## KATA PENGANTAR

Jurnal Penelitian Perikanan Laut Edisi Sumber Daya dan Penangkapan (JPPI Edisi Sumber Daya dan Penangkapan) Volume 9 Nomor 3 Tahun 2003 adalah nomor lanjutan dan merupakan nomor pertama terbitan Pusat Riset Perikanan Tangkap di Tahun Anggaran 2003. Artikel dalam jurnal ini menyajikan masalah sumber daya perikanan perairan umum dan perikanan laut serta pengkayaan stok di perairan waduk. Secara keseluruhan jurnal ini memuat 9 judul hasil penelitian yang telah dilaksanakan para peneliti lingkup Pusat Riset Perikanan Tangkap.

Dengan diterbitkannya Jurnal ini diharapkan dapat memberikan kontribusinya bagi pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi di bidang perikanan, serta bermanfaat bagi pembangunan perikanan Indonesia.

Pusat Riset Perikanan Tangkap,

ttd.

Dr. Subhat Nurhakim

## DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR .....	i
DAFTAR ISI .....	ii
Penilaian Ulang Lima Lokasi Suaka Perikanan di Danau Toba Berdasarkan Kualitas Air dan Parameter Perikanan Lainnya Oleh : <i>Adriani S. N. Krismono dan A. S. Sarnita</i> .....	1
Pertumbuhan, Mortalitas, dan Kebiasaan Makan Ikan Patin Siam ( <i>Pangasius hypophthalmus</i> ) Introduksi di Waduk Wonogiri Oleh : <i>Kunto Purnomo, Endi Setiadi Kartamihardja, dan Sonny Koeshendrajana</i> .....	13
Beberapa Aspek Ekologi Perikanan di Rawa Taliwang, Nusa Tenggara Barat Oleh : <i>Kunto Purnama dan Didik Wahyu Hendro Tjahjo</i> .....	21
Beberapa Aspek Biologi Udang Jerbung ( <i>Penaeus merguensis</i> ) di Perairan Mayangan, Pantai Utara Jawa Barat Oleh : <i>Wedjatmiko dan Yulianti</i> .....	27
Panjang, Bobot, dan Nisbah Kelamin Cucut Lanjam dari Genus <i>Carcharhinus</i> dan Cucut Selendang, <i>Prionace glauca</i> , (Famili <i>Carcharhinidae</i> ) yang Didaratkan dari Perairan Samudera Hindia Selatan Jawa, Bali, dan Nusa Tenggara Oleh : <i>Wiwiet an Pralampita, Umi Chodriyah, dan Johannes Widodo</i> .....	35
Estimasi Kepadatan dan Keberadaan Ikan di Perairan Karang Teluk Slawi, Pulau Komodo, Suatu Pendekatan Melalui Metode Akustik Oleh : <i>Duto Nugroho, Willem M. Tatipatta, Sudjianto, dan Sam Wouthuyzen</i> .....	49
Aspek Reproduksi Ikan Kurisi Bali ( <i>Pristipomoides typus</i> ) dari Perairan Kei Kecil, Maluku Tenggara Oleh : <i>Retno Andamari dan Sjahrul Bustaman, dan Hasmi Banjar</i> .....	57
<b>KOMUNIKASI RINGKAS</b>	
Aspek Biologi Ikan Kawalnya ( <i>Selar crumenophthalmus</i> ) di Perairan Sekitar Maluku Tengah dan Maluku Utara Oleh : <i>Amran Ronny Syam, Retno Andamari, dan Thohir Zubaidi</i> .....	63
Sumber Daya Ikan pada Ekosistem Terumbu Karang di Kepulauan Sangihe Talaud, Sulawesi Utara Oleh : <i>I Nyoman Radiarta dan Jonly Emor</i> .....	73