

JURNAL KEBIJAKAN PERIKANAN INDONESIA

Pedoman Bagi Penulis

Ruang Lingkup

Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia adalah wadah informasi perikanan, baik laut maupun perairan umum daratan. Jurnal ini menyajikan analisis dan sintesis hasil-hasil penelitian, informasi, dan pemikiran dalam kebijakan kelautan dan perikanan.

Tata Cara Pengiriman Naskah

1. Naskah yang dikirim haruslah asli dan harus jelas tujuan, bahan yang dipergunakan, maupun metode yang diterapkan dan belum pernah dipublikasikan atau dikirimkan untuk dipublikasi di mana saja. Naskah diketik dengan program MS - Word dalam 2 spasi, margin 4 cm (kiri)-3 cm (atas)-3 cm (bawah) dan 3 cm (kanan), kertas A4, font 12- times news roman, jumlah naskah maksimal 20 halaman. Penulis dapat mengirimkan naskah ke Redaksi Pelaksana Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia, Pusat Penelitian dan Pengembangan Perikanan melalui Website: <http://ejournal-balitbang.kkp.go.id/index.php/jkpi> atau E-mail: jkpi.puslitbangkan@gmail.com.
2. Tim Penyunting berhak menolak naskah yang dianggap tidak layak untuk diterbitkan.

Penyiapan Naskah

- **Judul** Naskah hendaknya tidak lebih dari 15 kata dan harus mencerminkan isi naskah, diikuti dengan nama penulisnya. Jabatan atau instansi penulis ditulis sebagai catatan kaki di bawah halaman pertama.
- **Abstrak** merupakan ringkasan penelitian dan tidak lebih dari 250 kata, disajikan dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris. Kata kunci (4-6 kata) harus ada dan dipilih dengan mengacu pada Agrovocs.
- **Pendahuluan** secara ringkas menguraikan masalah-masalah, tujuan, dan pentingnya penelitian. Jangan menggunakan subbab.
- **Bahasan** disajikan secara jelas tanpa detail yang tidak perlu.
- **Kesimpulan dan Rekomendasi** disajikan secara ringkas dengan mempertimbangkan judul naskah, maksud dan tujuan sesuai dengan kebutuhan pemangku kepentingan.
- **Tabel** disajikan dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris, dengan judul dibagian atas tabel dan keterangan. Tabel diketik menggunakan program MS-Excel.
- **Gambar**, skema, diagram alir dan potret diberi nomor urut dengan angka Arab. Judul dan keterangan gambar diletakan di bawah gambar dan disajikan dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris.
- **Persantunan** memuat judul kegiatan dan dana penelitian yang menjadi sumber penulisan naskah.
- **Daftar Pustaka** Berisi seluruh pustaka yang disitasi dalam naskah, menggunakan Harvard format APA (*American Psychological Association*) Disusun berdasarkan pada abjad tanpa nomor urut dengan urutan sebagai berikut. Nama pengarang (dengan cara penulisan yang baku), tahun penerbitan, judul artikel, judul buku atau nama dan nomor jurnal, nama penerbit serta jumlah atau nomor halaman.

Contoh :

Pustaka yang berupa majalah/jurnal ilmiah:

Kartamihardja, E. S. (2009). Pengelolaan sumber daya ikan bilih (*Mystacoleucus padangensis*) introduksi di Danau Toba. *J. Kebijak.Perikan.Ind.* (2), 87-98.

Pustaka yang berupa judul buku:

Fridman, A. (2008). *Plasma Chemistry* (p. 978). Cambridge: Cambridge University Press.

Pustaka yang berupa Prosiding Seminar:

Roeva, O. (2012). Real-World Applications of Genetic Algorithm. In *International Conference on Chemical and Material Engineering* (pp. 25–30). Semarang, Indonesia: Department of Chemical Engineering, Diponegoro University.

Pustaka yang berupa disertasi/thesis/skripsi:

Istadi, I. (2006). Development of A Hybrid Artificial Neural Network – Genetic Algorithm for Modelling and Optimization of Dielectric-Barrier Discharge Plasma Reactor. *PhD Thesis*. Universiti Teknologi Malaysia.

Pustaka yang berupa patent:

Primack, H. S. (1983). Method of Stabilizing Polyvalent Metal Solutions. *US Patent No. 4,373,104*.

Pustaka yang berupa HandBook:

Hovmand, S. (1995). Fluidized Bed Drying. In Mujumdar, A.S. (Ed.) *Handbook of Industrial Drying* (pp.195-248). 2nd Ed. New York: Marcel Dekker.

Lain-lain

Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia menerima sumbangan naskah dari penulisan di luar Pusat Penelitian dan Pengembangan Perikanan dengan ketentuan isinya memenuhi kriteria standar Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia.



LEMBAGA
ILMU PENGETAHUAN
INDONESIA

**P2
MI**

Panitia
Penilai
Majalah
Ilmiah

SERTIFIKAT

Nomor: 626/AU2/P2MI-LIPI/03/2015

Akreditasi Majalah Ilmiah

Kutipan Keputusan Kepala Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia
Nomor 335/E/2015 Tanggal 15 April 2015

Nama Majalah : Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia
ISSN : 1979-9366
Redaksi : Pusat Penelitian Pengelolaan Perikanan dan Konservasi Sumber
Daya Ikan, Kementerian Kelautan dan Perikanan, Gedung
Balitbang KP II, Jl. Pasir Putih II Ancol Timur Jakarta Utara 14430

Ditetapkan sebagai Majalah Ilmiah

TERAKREDITASI

Akreditasi sebagaimana tersebut di atas berlaku selama 3 (tiga) tahun

Cibinong, 15 April 2015
Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia
Ketua Panitia Penilai Majalah Ilmiah-LIPI

Prof. Dr. Rochadi,
NIP 195007281978031001



KAN
Komite Akreditasi Nasional
Lembaga Sertifikasi Nasional
LSSM - 016 - IDN

JURNAL KEBIJAKAN PERIKANAN INDONESIA
Volume 8 Nomor 1 Mei 2016

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR BEBESTARI.....	i
UCAPAN TERIMA KASIH.....	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
KUMPULAN ABSTRAK	v-vii
Penguatan Kearifan Lokal Sebagai Landasan Pengelolaan Perikanan Perairan Umum Daratan di Sumatera <i>Oleh: Dian Oktaviani, Eko Prianto dan Reny Puspasari</i>	1-12
Strategi Pegelolaan Suaka Perikanan Rawa Banjiran di Sumatera dan Kalimantan <i>Oleh : Agus Djoko Utomo</i>	13-20
Strategi Pengembangan Perikanan Tangkap Berbasis Budidaya di Waduk: Studi Kasus Introduksi Ikan Bandeng (<i>Chanos Chanos</i>) di Waduk Sempor, Kabupaten Kebumen, Jawa Tengah <i>Oleh: Chairulwan Umar, Aisyah dan Endi Setiadi Kartamihardja</i>	21-28
Analisis Pengembangan Budidaya Rumput Laut di Pulau Sebatik, Kabupaten Nunukan, Kalimantan Utara <i>Oleh: I Nyoman Radiarta, Erlania, Joni Haryadi, dan Annisya Rosdiana</i>	29-40
Pengelolaan Sumberdaya Ikan di Komplek Danau Malili, Provinsi Sulawesi Selatan <i>Oleh: Eko Prianto, Endi S. Kartamihardja, Chairulwan Umar dan Kamaluddin Kasim</i>	41-52
Strategi Pengembangan <i>Techno Park</i> Perikanan Budidaya <i>Oleh: Lies Emmawati Hadie, Yayan Hikmayani, dan Wartono Hadie</i>	53-64