

# 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](mailto: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 diletakkan 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.

**PETUNJUK PENULISAN DAN KIRIM ARTIKEL JURNAL KEBIJAKAN PERIKANAN INDONESIA MULAI PENERBITAN TAHUN 2016 (12pt Bold)**

**SEND INSTRUCTIONS FOR WRITING AND PUBLISHING ARTICLES OF *INDONESIAN FISHERIES POLICY JOURNAL 2016* (12pt Bold)**

**Ali Suman\*<sup>1</sup>, Wudianto<sup>2</sup>, John Haluan<sup>3</sup>, Zahri Nasution<sup>4</sup> dan Andin H Taryoto<sup>5</sup> (12pt Bold)**

<sup>1</sup>Balai Riset Pemulihan Sumber Daya Ikan, Jl. Cilalawi No. 1 Jatiluhur, Purwakarta, Jawa Barat-41118, Indonesia

<sup>2</sup>Pusat Riset Perikanan, Gedung BRSDMKP II, Jl. Pasir Putih II, Ancol Timur, Jakarta Utara-14430, Indonesia

<sup>3</sup>Balai Besar Pengolahan Produk dan Bioteknologi Hasil Perikanan, Jl. KS Tubun, Petamburan VI, Slipi, Jakarta Pusat, Indonesia

<sup>4</sup>Kampus IPB Dramaga, Jl. Raya Dramaga, Babakan, Dramaga, Babakan, Dramaga, Bogor, Jawa Barat-16680, Indonesia

<sup>5</sup>Jl. AUP, Pasar Minggu, Jakarta Selatan, 12520, Indonesia (10pt Normal Italic)

**ABSTRAK (12pt Bold)**

Petunjuk ini merupakan format baru sekaligus template manuskrip/artikel yang digunakan pada artikel yang diterbitkan di **Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia** mulai penerbitan tahun 2016. Artikel diawali dengan Judul Artikel, Nama Penulis, Alamat Afiliasi Penulis, diikuti dengan abstrak yang ditulis dengan huruf miring (Italic) sepanjang 150-250 kata. Khusus untuk Abstrak, teks ditulis dengan margin kiri 4 cm, margin kanan 3 cm, margin atas 3 cm dan margin bawah 3 cm dengan ukuran font 10 pt dan jenis huruf Times New Roman serta jarak antar baris satu spasi. Jika artikel berbahasa Indonesia, maka abstrak harus ditulis dalam bahasa Indonesia dan bahasa Inggris yang baik dan benar. Bagian Abstrak harus memuat inti permasalahan yang akan dikemukakan, metode pemecahannya, dan hasil-hasil temuan saintifik yang diperoleh serta simpulan. Abstrak untuk masing-masing bahasa hanya boleh dituliskan dalam satu paragraf saja dengan format satu kolom.

**Kata Kunci: Petunjuk penulisan; jurnal kebijakan; perikanan Indonesia; template artikel**

**ABSTRACT (12pt Bold)**

*This is a new author guidelines and article template of Indonesian Fisheries Policy journal since year 2016 publication. Article should be started by Title of Article followed by Authors Name and Affiliation Address and abstract. This abstract section should be typed in Italic font and font size of 10 pt and number of words of 150-250. Special for the abstract section, please use left margin of 4 cm, right margin of 3 cm, right margin of 3 cm and bottom margin of 3 cm. The single spacing should be used between lines in this article. If article is written in Indonesian, the abstract should be typed in Indonesian and English. The abstract should be typed as concise as possible and should be composed of: problem statement, method, scientific finding results, and short conclusion. The abstract should only be typed in one paragraph and one-column format.*

**Keywords: Author guidelines; policy journal; Indonesian fisheries; article template**

**1. Pendahuluan**

Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia memiliki p-ISSN 1979-6366; e-ISSN 2502-6550 dengan Nomor Akreditasi: 626/AU2/P2MI-LIPI/03/2015 (Periode April 2015-April 2018). Terbit pertama kali tahun 2009, dengan frekuensi penerbitan dua kali dalam setahun, yaitu pada bulan Mei dan November. (<http://ejournal-balitbang.kkp.go.id/index.php/jkpi>) adalah

*peer-reviewed* Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia menerima manuskrip atau artikel dalam bidang perikanan baik laut maupun perairan umum daratan dari berbagai kalangan akademisi dan peneliti baik nasional maupun internasional. Jurnal ini menyajikan analisis dan sintesis hasil-hasil penelitian, informasi dan pemikiran dalam kebijakan kelautan dan perikanan.

Naskah yang masuk di Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia akan dicek pedoman penulisannya. Apabila sudah sesuai akan direview oleh 2 orang Evaluator berdasarkan penunjukan dari Ketua Dewan Redaksi. Naskah yang masuk akan diperiksa unsur plagiasinya menggunakan Google Scholar. Jurnal ini hanya menerima artikel-artikel yang berasal dari hasil-hasil penelitian asli (prioritas utama), dan artikel ulasan ilmiah yang bersifat baru (tidak prioritas) (Bekker *et al.*, 1999; Bezuidenhout *et al.*, 2009). Keputusan diterima atau tidaknya suatu artikel ilmiah di jurnal ini menjadi hak dari Ketua Dewan Redaksi berdasarkan atas rekomendasi dari Evaluator (Bhaktavatsalam & Choudhury, 1995).

## **2. Penulisan Judul, Nama dan Alamat Penulis**

Judul artikel, nama penulis (tanpa gelar akademis), dan alamat afiliasi penulis ditulis rata tengah pada halaman pertama di bawah judul artikel. Jarak antar baris antara judul dan nama penulis adalah 2 spasi, sedangkan jarak antara alamat afiliasi penulis dan judul abstrak adalah 1 spasi. Kata kunci harus dituliskan di bawah teks abstrak untuk masing-masing bahasa, disusunurut abjad dan dipisahkan oleh tanda titik koma dengan jumlah kata 3-5 kata. Untuk artikel yang ditulis dalam bahasa Indonesia, tuliskan terjemahan judul dalam bahasa Inggris di bagian awal teks abstrak berbahasa Inggris (lihat contoh di atas).

Penulis Penanggungjawab atau Penulis Korespondensi atau Corresponding Author harus ditandai dengan tanda asterisk diikuti tanda koma “<sup>1</sup>)” seperti contoh di atas. Di bagian bawah kolom kiri halaman pertama/abstrak harus dituliskan tanda Penulis Penanggungjawab atau Penulis Korespondensi atau Corresponding Author dan dituliskan pula alamat emailnya (lihat contoh). Komunikasi tentang revisi artikel dan keputusan akhir hanya akan dikomunikasikan melalui email Penulis Korespondensi.

Jika penulis lebih dari satu, tuliskan nama-nama penulis dengan dipisahkan oleh koma (,). Jika nama penulis terdiri dari dua kata, kata pertama penulis (*first name*) sebaiknya tidak disingkat. Jika nama penulis hanya terdiri dari satu kata, tuliskan nama sebenarnya dalam satu kata, namun demikian di versi online (HTML) akan dituliskan dalam dua kata yang berisi nama yang sama (berulang) untuk keperluan indeksasi metadata (Camdali & Tunc, 2006; Fridman, 2008).

## **3. Petunjuk Umum Penulisan Naskah Manuskrip**

Naskah manuskrip yang sudah memenuhi petunjuk penulisan jurnal kebijakan perikanan indonesia (dalam format MS Word, gunakan template artikel ini) harus dikirimkan melalui salah satu cara berikut ini:

1. **Pengiriman naskah manuskrip melalui E-mail** ke email Editorial Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia (jkpi.puslitbangkan@gmail.com).
2. **Pengiriman naskah manuskrip dengan *Online Submission System*** di portal E-Jurnal Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia (

balitbang.kkp.go.id/index.php/jkpi) setelah mendaftarkan sebagai Penulis dan/atau Reviewer di bagian “Register”.

Petunjuk Penulisan Artikel dan template dapat diunduh di alamat berikut ini:

- **Template dan Petunjuk Penulisan Artikel dalam MS Word (.doc):**

<http://ejournal-balitbang.kkp.go.id/index.php/jkpi/about/submissions#authorGuidelines>

- **Template dan Petunjuk Penulisan Artikel dalam PDF (.pdf):**

<http://ejournal-balitbang.kkp.go.id/index.php/jkpi/about/submissions#authorGuidelines>

Petunjuk submit manuskrip secara daring dapat dilihat di bagian **Petunjuk Submit Online** di bawah. Naskah manuskrip yang tidak sesuai petunjuk penulisan Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia akan dikembalikan ke Penulis terlebih dahulu sebelum dilanjutkan proses penelaahan.

Naskah manuskrip yang ditulis harus mengandung komponen-komponen artikel ilmiah berikut (sub judul sesuai urutan), yaitu: (a) Judul Artikel, (b) Nama Penulis (tanpa gelar), (c) Alamat Afiliasi Penulis, (d) Abstrak dan Kata Kunci, (e) Pendahuluan, (f) Bahasan, (g) Kesimpulan dan Rekomendasi, (h) Persantunan, dan (i) Daftar Pustaka.

Penulisan sub judul di bagian isi artikel (Pendahuluan, Bahasan, Kesimpulan dan Rekomendasi). Sub judul ditulis dengan huruf tebal dengan format *Title Case* dan disusun rata kiri tanpa garis bawah. Sub-sub judul ditulis dengan huruf tebal dengan format *Sentence case* dan disusun rata kiri.

Naskah manuskrip dapat ditulis dalam Bahasa Indonesia dengan jumlah halaman maksimum 20 halaman termasuk gambar dan tabel. Naskah manuskrip harus ditulis sesuai template artikel ini dalam bentuk siap cetak (*Camera ready*). Artikel harus ditulis dengan ukuran bidang tulisan A4 (210 x 297 mm) dan dengan format margin kiri 4 cm, margin kanan 3 cm, margin bawah 3 cm, dan margin atas 3 cm. Naskah harus ditulis dengan jenis huruf Times New Roman dengan ukuran font 12 pt (kecuali judul artikel, nama penulis dan judul abstrak), berjarak dua spasi, dan format satu kolom. Kata-kata atau istilah asing digunakan huruf miring (*Italic*). Sebaiknya hindari penggunaan istilah asing untuk artikel berbahasa Indonesia. Paragraf baru dimulai 1 cm dari batas kiri, sedangkan antar paragraf tidak diberi spasi antara. Semua bilangan ditulis dengan angka arab, kecuali pada awal kalimat. Penulisan satuan menggunakan International System of Units (SI). Contoh singkatan simbol satuan: gram (g), liter (L), meter kubik (m<sup>3</sup>), per meter kubik (m<sup>-3</sup>).

Tabel dan Gambar diletakkan di dalam kelompok teks sesudah tabel atau gambar tersebut dirujuk. Setiap gambar harus diberi judul gambar (*Figure Caption*) di sebelah bawah gambar tersebut dan bernomorurut angka Arab diikuti dengan judul gambar dalam bahasa Indonesia dan Inggris. Setiap tabel harus diberi judul tabel (*Table Caption*) dan bernomorurut angka Arab di sebelah atas tabel tersebut diikuti dengan judul table dalam bahasa Indonesia dan Inggris. Gambar-gambar harus dijamin dapat tercetak dengan jelas (ukuran font, resolusi dan ukuran garis harus yakin tercetak jelas). Gambar dan tabel dan diagram/skema sebaiknya diletakkan sesuai kolom diantara kelompok teks atau jika terlalu besar diletakkan di bagian tengah halaman. Tabel tidak boleh mengandung garis-garis vertikal, sedangkan garis-garis horizontal diperbolehkan tetapi hanya yang penting-penting saja.

#### 4. Petunjuk Khusus Penulisan Isi Naskah Manuskrip

**JUDUL ARTIKEL:** Judul Artikel harus dituliskan secara singkat dan jelas, dan harus menunjukkan dengan tepat masalah yang hendak dikemukakan, tidak memberi peluang penafsiran yang beraneka ragam, ditulis seluruhnya dengan huruf kapital secara simetris. Judul artikel tidak boleh mengandung singkatan kata yang tidak umum digunakan. Kemukakan terlebih dahulu gagasan utama artikel baru diikuti dengan penjelasan lainnya.

**PENDAHULUAN:** Pendahuluan harus berisi (secara berurutan) latar belakang umum, kajian literatur terdahulu (*state of the art*) sebagai dasar pernyataan kebaruan ilmiah dari artikel, pernyataan kebaruan ilmiah, dan permasalahan penelitian atau hipotesis. Di bagian akhir pendahuluan harus dituliskan tujuan kajian artikel tersebut. Di dalam format artikel ilmiah tidak diperkenankan adanya tinjauan pustaka sebagaimana di laporan penelitian, tetapi diwujudkan dalam bentuk kajian literatur terdahulu (*state of the art*) untuk menunjukkan kebaruan ilmiah artikel tersebut.

**BAHASAN:** Bahasan secara ilmiah. Tuliskan temuan-temuan ilmiah (*scientific finding*) yang diperoleh dari hasil-hasil penelitian yang telah dilakukan tetapi harus ditunjang oleh data-data yang memadai. Temuan ilmiah yang dimaksud di sini adalah bukan data-data hasil penelitian yang diperoleh. Temuan-temuan ilmiah tersebut harus dijelaskan secara saintifik meliputi: Apakah temuan ilmiah yang diperoleh? Mengapa hal itu bisa terjadi? Mengapa trend variabel seperti itu? Semua pertanyaan tersebut harus dijelaskan secara saintifik, tidak hanya deskriptif, bila perlu ditunjang oleh fenomena-fenomena dasar ilmiah yang memadai. Selain itu, harus dijelaskan juga perbandingannya dengan hasil-hasil para peneliti lain yang hampir sama topiknya. Hasil-hasil penelitian dan temuan harus bisa menjawab hipotesis penelitian di bagian pendahuluan.

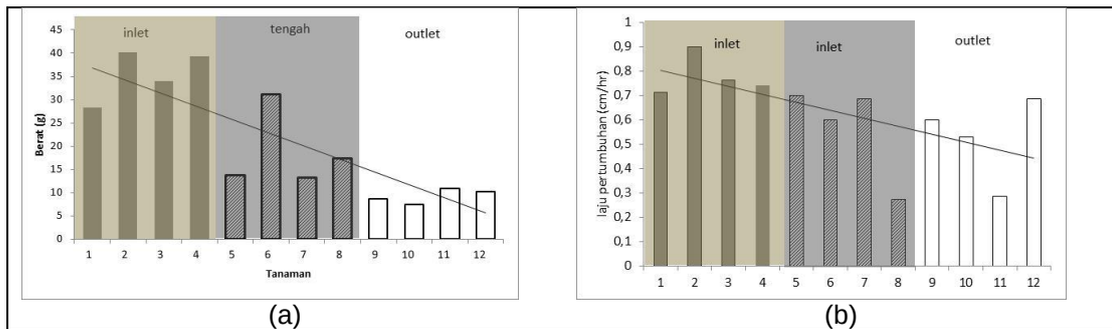
#### Contoh Penulisan TABEL

Tabel 1. Metoda pengkajian stok sumberdaya ikan tahun 2016 berdasarkan kelompok spesies di WPP NRI.

Table 1. Stock assesment method of fish resources 2016 base on fish group in FMAs

No	WPP-RI	Demersal/ikan karang	Udang/lobster/kepiting/rajungan	Pelagis kecil/cumi-cumi	Pelagis besar
I	WPP NRI 571 Selat Malaka dan Laut Andaman	Akustik, Produksi Surplus, Penyapuan, Analitik	Produksi Surplus, Penyapuan, Analitik	Akustik, Produksi Surplus, Analitik	Akustik, Produksi Surplus Analitik
	WPP NRI 572 Samudera Hindia sebelah Barat Sumatera dan Selat Sunda	Akustik, Produksi Surplus, Penyapuan, Analitik	Produksi Surplus, Penyapuan, Analitik	Akustik, Produksi Surplus, Analitik	Akustik, Produksi Surplus, Analitik
II	WPP NRI 573 Samudera Hindia sebelah Selatan Jawa hingga sebelah Selatan Nusa Tenggara, Laut Sawu, dan Laut Timor bagian Barat	Akustik, Produksi Surplus, Penyapuan, Analitik	Produksi Surplus, Penyapuan, Analitik	Akustik, Produksi Surplus, Analitik	Akustik, Produksi Surplus, Analitik

## Contoh Penulisan GAMBAR



Gambar 1. Pertumbuhan tanaman kangkung dalam sistem KJA SMART (a) bobot akhir tanaman dan (b) laju pertumbuhan tanaman.

Figure 1. Growth of water spinach in SMART KJA (a) weight of water spinach (b) growth rate of water spinach.

**KESIMPULAN DAN REKOMENDASI:** Disajikan secara ringkas dengan mempertimbangkan judul naskah, maksud dan tujuan sesuai dengan kebutuhan pemangku kepentingan.

**PERSANTUNAN:** Persantunan terutama ditujukan kepada pemberi dana penelitian atau donatur. Persantunan dapat juga disampaikan kepada pihak-pihak yang membantu pelaksanaan penelitian.

**DAFTAR PUSTAKA:** Semua rujukan-rujukan yang diacu di dalam teks artikel harus didaftarkan di bagian Daftar Pustaka minimal 25 judul. Pustaka yang berasal dari tulisan sendiri maksimal 5 tulisan. Daftar Pustaka harus berisi pustaka-pustaka acuan yang berasal dari sumber primer (jurnal ilmiah dan berjumlah minimum 80% dari keseluruhan daftar pustaka) diterbitkan 10 (sepuluh) tahun terakhir. Penulisan sistem rujukan di dalam teks artikel dan penulisan daftar pustaka sebaiknya menggunakan program aplikasi manajemen referensi misalnya: APA, Mendeley, EndNote, atau Zotero, atau lainnya.

## 5. Panduan Penulisan Persamaan

Setiap persamaan ditulis rata tengah kolom dan diberi nomor yang ditulis di dalam kurung dan ditempatkan di bagian akhir margin kanan. Persamaan harus dituliskan menggunakan *Equation Editor* dalam MS Word atau Open Office (Primack, 1983).

## 6. Panduan Penulisan Kutipan/Rujukan Dalam Teks Artikel

Setiap mengambil data atau mengutip pernyataan dari pustaka lainnya maka penulis wajib menuliskan sumber rujukannya. Rujukan atau sitasi ditulis di dalam uraian/teks dengan cara nama penulis dan tahun (Irwan & Salim, 1998). Jika penulis lebih dari dua, maka hanya dituliskan nama penulis pertama diikuti “*et al.*” (Bezuidenhout *et al.*, 2009; Roeva, 2012). Semua yang dirujuk di dalam teks harus didaftarkan di bagian Daftar Pustaka, demikian juga sebaliknya, semua yang dituliskan di Daftar Pustaka harus dirujuk di dalam teks (Wang *et al.*, 2011).

## 7. Panduan Penulisan Daftar Pustaka

Penulisan Daftar Pustaka sebaiknya menggunakan aplikasi manajemen referensi seperti [Mendeley](#), [End Note](#), [Zotero](#), atau lainnya. Format penulisan yang digunakan di Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia adalah sesuai dengan format *APA 6<sup>th</sup> Edition (American Psychological Association)*.

### **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.

## 8. Petunjuk Submit Manuskrip Secara Online

Naskah manuskrip harus dikirimkan melalui salah satu cara berikut ini (cara yang kedua lebih diutamakan):

1. Pengiriman naskah manuskrip sebaiknya dengan *Online Submission System* di portal E-Journal Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia (<http://ejournal-balitbang.kkp.go.id/index.php/jkpi>)
2. Pertama Penulis mendaftarkan sebagai Penulis dan/atau Reviewer (mencentang role sebagai Author dan/atau Reviewer) di bagian “*Register*” atau alamat: [http://ejournal-balitbang.kkp.go.id/index.php/jkpi /user/register](http://ejournal-balitbang.kkp.go.id/index.php/jkpi/user/register)

3. Setelah Penulis login sebagai Author, klik di “*New Submission*”. Tahapan submit artikel terdiri dari 5 tahapan, yaitu: (1). *Start*, (2). *Upload Submission*, (3). *Enter Metadata*, (4). *Upload Supplementary Files*, (5). *Confirmation*
4. Di bagian *Start*, pilih *Jurnal Section (Full Article)*, centang semua ceklist.
5. Di bagian *Upload Submission*, silahkan unggah file manuskrip artikel dalam MS Word di bagian ini.
6. Di bagian *Enter Metadata*, masukkan data-data semua Penulis dan afiliasinya, diikuti dengan judul dan abstrak, dan *indexing keywords*.
7. Di bagian *Upload Supplementary Files*, diperbolehkan mengunggah file data-data pendukung atau surat pernyataan atau dokumen lainnya.
8. Di bagian *Confirmation*, silakan klik “*Finish Submission*” jika semua data sudah benar.
9. Jika penulis kesulitan dalam proses pengiriman naskah melalui sistem daring, naskah manuskrip dapat juga dikirimkan melalui E-mail ke email Editorial Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia (jkpi.puslitbangkan@gmail.com), namun demikian metode ini tidak direkomendasikan.
10. Surat Pernyataan dapat didownload **disini**.

## 9. Kesimpulan

Setiap artikel yang dikirimkan ke kantor editorial Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia harus mengikuti petunjuk penulisan ini. Jika artikel tersebut tidak sesuai dengan panduan ini maka tulisan akan dikembalikan sebelum ditelaah lebih lanjut.

## 10. Persantunan

Terima kasih disampaikan kepada Pusat Penelitian dan Pengembangan Perikanan yang telah mendanai keberlangsungan jurnal ini.

## 11. Daftar Pustaka

- Bekker, J. G., Craig, I. K., & Pistorius, P. C. (1999). Modeling and Simulation of Arc Furnace Process. *ISIJ International*, 39(1), 23–32.
- Bezuidenhout, J. J., Eksteen, J. J., & Bradshaw, S. M. (2009). Computational fluid dynamic modelling of an electric furnace used in the smelting of PGM containing concentrates. *Minerals Engineering*, 22(11), 995–1006.
- Bhaktavatsalam, A. K., & Choudhury, R. (1995). Specific Energy Consumption in The Steel Industry. *Energy*, 20(12), 1247–1250.
- Camdali, U., & Tunc, M. (2006). Steady State Heat Transfer of Ladle Furnace During Steel Production Process. *Journal of Iron and Steel Research, International*, 13(3), 18–20.
- Fridman, A. (2008). *Plasma Chemistry* (p. 978). Cambridge: Cambridge University Press.
- Hovmand, S. (1995). Fluidized Bed Drying. In Mujumdar, A.S. (Ed.) *Handbook of Industrial Drying* (pp.195-248). 2nd Ed. New York: Marcel Dekker.

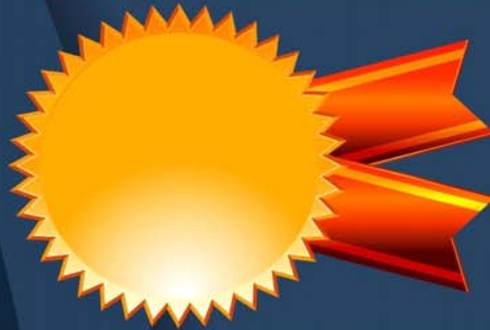
- Istadi, I. (2006). Development of A Hybrid Artificial Neural Network – Genetic Algorithm for Modelling and Optimization of Dielectric-Barrier Discharge Plasma Reactor. *PhD Thesis*. Universiti Teknologi Malaysia.
- Primack, H. S. (1983). Method of Stabilizing Polyvalent Metal Solutions. *US Patent No. 4,373,104*.
- 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.
- Wang, Z., Wang, N. H., & Li, T. (2011). Computational analysis of a twin-electrode DC submerged arc furnace for MgO crystal production. *Journal of Materials Processing Technology*, 211(3), 388–395.

## **12. Biaya Pemrosesan Artikel**

Setiap artikel yang dikirimkan ke kantor editorial Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia tidak dipungut biaya apapun (gratis - no page charge) termasuk gratis biaya pemrosesan artikel. Biaya publikasi ditanggung penerbit jurnal ini.

# SERTIFIKAT

Kementerian Riset dan Teknologi/  
Badan Riset dan Inovasi Nasional



Petikan dari Keputusan Menteri Riset dan Teknologi/  
Kepala Badan Riset dan Inovasi Nasional  
Nomor 85/M/KPT/2020

Peringkat Akreditasi Jurnal Ilmiah Periode I Tahun 2020  
Nama Jurnal Ilmiah

**Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia**

E-ISSN: 25026550

Penerbit: Pusat Riset Perikanan

Ditetapkan sebagai Jurnal Ilmiah

**TERAKREDITASI PERINGKAT 2**

Akreditasi Berlaku selama 5 (lima) Tahun, yaitu  
Volume II Nomor 2 Tahun 2019 sampai Volume I6 Nomor 1 Tahun 2024

Jakarta, 01 April 2020

Menteri Riset dan Teknologi/  
Kepala Badan Riset dan Inovasi Nasional  
Republik Indonesia,



Bambang P. S. Brodjonegoro

# JURNAL KEBIJAKAN PERIKANAN INDONESIA

Vol.13 No.1 Mei 2021  
Vol.13 No.2 November 2021

## INDEKS PENULIS

---

<b>A</b>		<b>N</b>	
<i>Achmad Jais Elly</i>	17	<i>Nia Permatasari</i>	9.
<i>Adrian Damora</i>	43		
<i>Aditya Nugraha</i>	95		
<i>Aisyah</i>	9		
<i>Ali Suman</i>	43		
<i>A.S.W. Retraubun</i>	17		
<i>Anita Syafitri</i>	59		
<i>Andrias Samusamu</i>	103		
<i>Astaman Amir</i>	103		
<b>B</b>		<b>O</b>	
<i>Bamabas Barapadang</i>	1	--	
<i>Bambang Kumiadi</i>	95		
<i>Bram Setyadji</i>	85		
<b>C</b>		<b>P</b>	
--		<i>Pratiwi Lestari</i>	4.
<b>D</b>		<b>Q</b>	
<i>D. Sahetapy</i>	17	--	
<i>Dionisius Bawole</i>	31		
<b>E</b>		<b>R</b>	
<i>Endhay Kusnendar</i>	71	<i>R. Papilaya</i>	1
<i>Eko Prianto</i>	9	<i>Rudy Masuswo Purwoko</i>	!
<b>F</b>		<b>S</b>	
--		<i>Setiya Triharyuni</i>	!
		<i>Sri Patmiarsih</i>	8.
		<i>Syahril Abd. Raup</i>	8.
<b>G</b>		<b>T</b>	
--		--	
<b>H</b>		<b>U</b>	
<i>Husnah</i>	9	<i>Umi Listyaningsih</i>	5.
<b>I</b>		<b>V</b>	
<i>Ilham Tauda</i>	31	--	
<b>J</b>		<b>W</b>	
<i>Johanis Hianey</i>	31	--	
<b>K</b>		<b>X</b>	
<i>Kamaluddin Kasim</i>	9	--	
<i>Kusdiarti</i>	71		
<b>L</b>		<b>Y</b>	
<i>Lies Emmawati Hadie</i>	71	<i>Yunus Pajanjian Paulangan</i>	
		<i>Yoisy Lopolalan</i>	3
<b>M</b>		<b>Z</b>	
<i>Modesta Ranny Maturbongs</i>	103	--	
<i>Muh. Arsyad Al. Amin</i>	1		
<i>Muhadjir Darwin</i>	59		

---

JURNAL KEBIJAKAN PERIKANAN INDONESIA  
Volume 13 Nomor 2 November 2021

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR BEBESTARI.....	i
UCAPAN TERIMA KASIH.....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI .....	v
KUMPULAN ABSTRAK .....	vi-viii
Diseminasi Program Pemberdayaan Inovasi Pengolahan Ikan dan Daya Tawar Perempuan Pesisir di Kabupaten Batubara <i>Oleh: Anita Syafitri, Muhadjir Darwin, dan Umi Listyaningsih.....</i>	59-70
Kajian dan Implikasi Kebijakan Pengelolaan Budidaya Ikan Sidat ( <i>Anguilla bicolor</i> ) <i>Oleh: Lies Emmawati Hadie, Endhay Kusnendar dan Kusdiarti .....</i>	71-84
Langkah Awal Penggunaan <i>E-Log Book</i> Sebagai Data Dasar Pengelolaan Perikanan Rawai Tuna yang Berkelanjutan <i>Oleh: Bram Setyadji, Sri Patmiarsih dan Syahril Abd. Raup .....</i>	85-94
Strategi Peningkatan Nilai Tukar Nelayan Tradisional di Kabupaten Sambas <i>Oleh: Aditya Nugraha, Bambang Kurniadi dan Nia Permatasari .....</i>	95-102
Eksistensi Perempuan Pesisir Marind Imbuti pada Rehabilitasi Hutan Mangrove di Pantai Payum Kabupaten Merauke <i>Oleh: Astaman Amir, Modesta Ranny Maturbongs, dan Andrias S. Samusamu .....</i>	103-110
PEDOMAN PENULISAN .....	App. 111
SERTIFIKAT AKREDITASI .....	App. 112
INDEKS PENULIS .....	App. 113



Gedung BRSDMKP II  
Jl. Pasir Putih II Ancol Timur, Jakarta Utara-14430  
Telp. (021) 64700928, Fax. (021) 64700929  
Website : <http://ejournal-balitbang.kkp.go.id/index.php/jkpi>  
e-mail: [jkpi.puslitbangkan@gmail.com](mailto:jkpi.puslitbangkan@gmail.com)

