

HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH NASIONAL)

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identifikasi dan Prevalensi Cacing Endoparasit pada Ikan Swanggi (*Priacanthus macracanthus*) di Pelabuhan Perikanan Nusantara Brondong, Lamongan

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Aquaculture and Fish Health
- b. Nomor ISSN : 2301-7309
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 6 (3), September 2017
- d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Kelautan, Universitas Airlangga
- e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/jafh.v6i3.11288>
- f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/11288>

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
- Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 - Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 - (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 - Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Riviewer I	Riviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	0,9	1	0,95
b.	Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan (30%)	2,7	2,5	2,6
c.	Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,6	2	2,3
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitas (30%)	2,6	3	2,8
Total = (100%)		8,8	8,5	8,65
Penulis Ke 3 dari 4 (Penulis anggota)		13,33% x 8,65 = 1,15 (Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)		

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat** sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila dikemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya ilmiah plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 2 Agustus 2021

Ketua Departemen,



Dr. Akhmad Taufiq Mukti, S.Pi., M.Si.

NIP. 197403082001121001

Fakultas Perikanan dan Kelautan
Universitas Airlangga

LEMBAR
 HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
 KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identifikasi dan Prevalensi Cacing Endoparasit pada Ikan Swanggi (*Priacanthus macracanthus*) di Pelabuhan Perikanan Nusantara Brondong, Lamongan

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Aquaculture and Fish Health
 b. Nomor ISSN : 2301-7309
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 6 (3), September 2017
 d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Kelautan, Universitas Airlangga
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/jafh.v6i3.11288>
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/11288>

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	0,9
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	2,7
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	2,6
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	2,6
Total = (100%)	25	20	15	10	8,8.
Nilai Pengusul =	$8,8 \times 40\% : 3 = 1,17$				

Semarang, 8 Juli 2021
 Reviewer 1,


 Prof. Ir. Slamet Budi Prayitno, M.Sc., Ph.D
 NIP. 195506281981031005
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
 Universitas Diponegoro
 Bidang Ilmu : Akuakultur
 Jabatan : Pembina Utama Madya Gol. IIIA

Judul Karya Ilmiah : Identifikasi dan Prevalensi Cacing Endoparasit pada Ikan Swangi
(*Priacanthus macracanthus*) di Pelabuhan Perikanan Nusantara Brondong,
Lamongan
Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
Status Pengusul : Penulis ke-3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur isi artikel lengkap dan telah sesuai dengan kaidah penulisan publikasi ilmiah, yang terdiri abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup artikel masih sesuai dengan bidang keilmuan yang ditekuni dalam bidang akuakultur. Lingkup pembahasan dalam artikel cukup, karena memanfaatkan 36,84% referensi dalam diskusi. Identifikasi dan Prevalensi Cacing Endoparasit pada Ikan Swangi (*Priacanthus macracanthus*) di Pelabuhan Perikanan Nusantara Brondong, Lamongan.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Kecukupan data dan informasi dalam artikel cukup dan kemutakhiran informasi cukup baik, karena 52,63% referensi dalam artikel ≤ 10 th dan metodologi disajikan cukup sistematis dan jelas, Identifikasi dilakukan dengan metode natif dan pewarnaan preparat dengan pewarnaan.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan baik, ada DOI, dan Terindeks diluar Sinta 1-6. Diterbitkan oleh Fakultas Perikanan dan Kelautan, Universitas Airlangga. Tidak termasuk dalam Beall's List. ISSN : 2301-7309.

Semarang, 8 Juli 2021
Reviewer 1,



Prof. Ir. Slamet Budi Prayitno, M.Sc., Ph.D
NIP. 195506281981031005

Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
Universitas Diponegoro
Bidang Ilmu : Akuakultur
Jabatan : Pembina Utama Madya Gol. IV/d

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identifikasi dan Prevalensi Cacing Endoparasit pada Ikan Swanggi (*Priacanthus macracanthus*) di Pelabuhan Perikanan Nusantara Brondong, Lamongan

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Aquaculture and Fish Health
- b. Nomor ISSN : 2301-7309
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 6 (3), September 2017
- d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Kelautan, Universitas Airlangga
- e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/jafh.v6i3.11288>
- f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/11288>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :

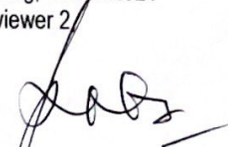
- Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
- Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
- Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
- Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	3
Total = (100%)	25	20	15	10	8,5
Nilai Pengusul =	$8,5 \times 40\% : 3 = 1,13$				

Malang, 10 Juli 2021
Reviewer 2


Prof. Dr. Ir. Maftuch, M.Si.
NIP. 196608251992031001
Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
Universitas Brawijaya
Bidang Ilmu : Fish Disease dan Imunologi
Jabatan : Pembina Utama Madya Gol. IV/d

Judul Karya Ilmiah : Identifikasi dan Prevalensi Cacing Endoparasit pada Ikan Swanggi
(*Priacanthus macracanthus*) di Pelabuhan Perikanan Nusantara Brondong,
Lamongan
Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
Status Pengusul : Penulis ke-3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi penerbit ilmiah lengkap dan presisi dengan petunjuk penulis yang dipersyaratkan oleh Journal of Aquaculture and Fish Health, yaitu terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel ini menjelaskan tentang identifikasi dan prevalensi cacing endoparasite pada ikan swanggi di Pelabuhan perikanan lamongan.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Memiliki kecukupan data yang cukup. Kemutakhiran data cukup baik, dan metodologi yang dijelaskan juga baik

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, ada DOI, dan ISSN : 2301-7309.. Diterbitkan oleh Fakultas Perikanan dan Kelautan, Universitas Airlangga.

Malang, 10 Juli 2021

Reviewer 2,



Prof. Dr. Ir. Maftuch, M.Si.

NIP. 196608251992031001

Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
Universitas Brawijaya

Bidang Ilmu : Fish Disease dan Imunologi

Jabatan : Pembina Utama Madya Gol. IV/d