

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 pada Saluran Pencernaan Ikan Kembang (*Rastrelliger brachysoma*) di Pelabuhan Perikanan Nusantara Brondong, Lamongan, Jawa Timur  
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-2  
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Aquaculture and Fish Health  
b. Nomor ISSN : 2301 - 7309  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 3 (1), Januari 2014  
d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Kelautan, Universitas Airlangga  
e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/jafh.v3i1.12985>  
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/12985>

- 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%)	2,9	2	2,45
c.	Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,8	2	2,4
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitas (30%)	2,8	3	2,9
Total = (100%)		9,4	8	8,7
Penulis Ke 2 dari 3 (Penulis anggota)		20% x 8,7 = 1,74 (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 pada Saluran Pencernaan Ikan Kembang (*Rastrelliger brachysoma*) di Pelabuhan Perikanan Nusantara Brondong, Lamongan, Jawa Timur

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-2  
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Aquaculture and Fish Health  
b. Nomor ISSN : 2301 - 7309  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 3 (1), Januari 2014  
d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan kelautan, Universitas Airlangga  
e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/jafh.v3i1.12985>  
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/12985>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)  
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)  
(beri  $\checkmark$  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	2,9
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	2,8
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	2,8
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>9,4</b>
Nilai Pengusul =					$9,4 \times 40\% = 2 \times 1,88$

Semarang, 6 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

Judul Karya Ilmiah : Identifikasi dan Prevalensi Cacing pada Saluran Pencernaan Ikan Kembung (*Rastrelliger brachysoma*) di Pelabuhan Perikanan Nusantara Brondong, Lamongan, Jawa Timur  
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-2

## 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 penelitian masih dalam bidang keilmuan penulis. Kedalaman pembahasan sedang karena dalam diskusi hanya memanfaatkan 28,6% Pustaka yang dicantumkan dalam daftar pustaka

## 3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Kecukupandata dan informasi hasil penelitiannya cukup dan referensi yang digunakan relatif baru 74,4%  $\leq$  10 tahun.  
Metodologi yang dijelaskan cukup baik.

## 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur penerbitan cukup dan kualitas penerbitan cukup, terindeks diluar Sinta 5-6, dan ada DOI. Diterbitkan oleh Fakultas Perikanan dan Kelautan, Universitas Airlangga, Indonesia. Terdapat ISSN No. 2301-7309.

Semarang, 6 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 pada Saluran Pencernaan Ikan Kembang (*Rastrelliger brachysoma*) di Pelabuhan Perikanan Nusantara Brondong, Lamongan, Jawa Timur

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Aquaculture and Fish Health  
 b. Nomor ISSN : 2301 - 7309  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 3 (1), Januari 2014  
 d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Kelautan, Universitas Airlangga  
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/jafn.v3i1.12985>  
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/12985>

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	
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
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
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>8</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>	<b>8 × 40% : 2 = 1,6</b>				

Malang, 8 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. III/d

Judul Karya Ilmiah : Identifikasi dan Prevalensi Cacing pada Saluran Pencernaan Ikan Kembang (*Rastrelliger brachysoma*) di Pelabuhan Perikanan Nusantara Brondong, Lamongan, Jawa Timur  
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-2

## 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

Ruang lingkup penelitian masih dalam bidang keilmuan penulis. Kedalaman pembahasan sedang karena dalam diskusi hanya memanfaatkan 28,6% Pustaka yang dicantumkan dalam daftar pustaka.

## 3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Kecukupan data dan informasi hasil penelitiannya cukup dan referensi yang digunakan relatif baru  $74,4\% \leq 10$  tahun. Metodologi yang dijelaskan cukup baik.

## 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik. Jurnal ini diterbitkan oleh Journal of Aquaculture and Fish Health. Terdapat DOI, dan terindeks diluar Sinta 5-6. Terdapat ISSN No. 2301-7309. Diterbitkan oleh Fakultas Perikanan dan Kelautan, Universitas Airlangga, Indonesia.

Malang, 8 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