

LEMBAR HASIL PENILIAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul karya ilmiah (artikel) : Preliminary study on the feeding schedule of laboratory reared of bonylip barb larva, *osteochilus vittatus* cyprinidae.

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis Keempat

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Aquaculture & Research Development
 b. Nomor ISSN : 2155-9546.
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 6, Issue 10, 2015
 d. Penerbit :
 e. Jumlah Halaman :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (JIB)
 (beri pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional (JI)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi (JNT)
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi (JNTT)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll (JNTD)

Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URIAN KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	<i>Similarity index masih rendah 15% dengan software turntin</i>
2	Indikasi Plagiasi	<i>Secara umum belum terlihat adanya indikasi plagiasi</i>
3	Linearitas	<i>Masih selaras dengan bidang ilmu Artikel yang ditulis tersebut.</i>

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	JIB <input checked="" type="checkbox"/>	JI <input checked="" type="checkbox"/>	JNT <input type="checkbox"/>	JNTT <input type="checkbox"/>	JNTD <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4					3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12					12
Total = (100%)	40					37
Nilai Pengusul =	$40\% \times 37$					14.8

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW :

<p>Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur</p>	<p>Cukup lengkap sesuai rentang jurnal Reputasi Artikel di tulis dengan lengkap dan di tulis dengan baik</p>
<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Cukup detail dan fokus. Pembahasan sudah dilakukan cukup mendalam dengan merujuk referensi yang banyak sekali dan juga terbaru</p>
<p>Kecukupan dan data/ dan informasi metodologi</p>	<p>Memadai up-to-date, serta komprehensif Metodologi penelitian dilakukan dengan baik, analisis data yang memadai Data yang di lampirkan sudah cukup banyak dan memadai.</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal</p>	<p>Kualitas jurnal sangat baik dengan sistematika, isi artikel yang sangat baik. Artikel di publikasikan di jurnal Internasional Reputasi, Telendex Scopus Q4.</p>

Padang, Mei 2020
Reviewer 1



Nama : Prof. Dr. Ir. Dietrich Geoffrey Bengen, DAA, DEA
 NIP /NIDN : 195901051983121001 / 0005015909
 Unit kerja : Institut Pertanian Bogor
 Bidang Ilmu : Ekologi Pesisir dan Laut
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul karya ilmiah (artikel) : Preliminary study on the feeding schedule of laboratory reared of bonylip barb larva, *osteochilus vittatus cyprinidae*.
 Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Pengusul : Penulis Keempat
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Aquaculture & Research Development
 b. Nomor ISSN : 2155-9546.
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 6, Issue 10, 2015
 d. Penerbit :
 e. Jumlah Halaman :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (JIB)
 Jurnal Ilmiah Internasional (JI)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi (JNT)
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi (JNTT)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll (JNTD)

Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URIAN KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	Di test dg software turnitin dimana similarity index dibawah 25%.
2	Indikasi Plagiasi	checking di turnitin similarity < 25%, artikel ini gak khusus. jadi tidak ada indikasi plagiasi
3	Linearitas	Artikel ini berisi ttg feeding schedule bonylip barb di labor, artikel ini merupakan bidang budidaya namun msh dlm lingkup budidaya perikanan shg msh linear

Hasil Penilaian Peer Review

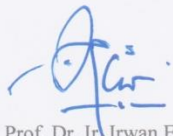
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	JIB <input checked="" type="checkbox"/>	JI <input type="checkbox"/>	JNT <input type="checkbox"/>	JNTT <input type="checkbox"/>	JNTD <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4					3,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12					12
Total = (100%)	40					39,4
Nilai Pengusul =	40%	x 39,4				15,76

//

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW :

<p>Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur</p>	<p>Unsur artikel ini sudah dapat dikatakan lengkap dan cukup sistematis penulisannya. Artikel ini disesuaikan dengan petunjuk di web jurnal.</p>
<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Ruang lingkup artikel sudah disesuaikan dengan bidang yang dimuat oleh JARD ini yaitu berbagai aspek perikanan.</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran informasi data/ dan metodologi</p>	<p>Data yg diperoleh dibandingkan dengan beberapa referensi jurnal di tahun 2014 atau sebelumnya. Data dan metodologi masih disebut mutakhir.</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal</p>	<p>Penerbit JARD pashlah sudah memenuhi kualifikasi jurnal internasional dan impact factor masih sedikit rendah tetapi sudah cukup baik.</p>

Padang, Mei 2020
Reviewer 2



Nama : Prof. Dr. Irwan Effendi, M.Sc
 NIP /NIDN : 196005041987031004 / 0004056011
 Unit kerja : Universitas Riau Pekanbaru
 Bidang Ilmu : Bioteknologi Kelautan
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama