

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Polyculture Engineering of White Shrimp Vannamei and Seaweed on Different Planting Distance on The Growth, Survival in Abrasion Pond

Jumlah Penulis : 2 orang (Istiyanto Samidjan, **Diana Rachmawati**)

Status Pengusul : penulis anggota

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Omni-Akuatika
b. Nomor ISSN : 1858-3873 print / 2476-9347 online
c. Volume, nomor, bulan tahun: Mei 2018, Vol 14 (2):132-137
d. Penerbit : Fisheries and Marine Science For Nature and Community Welfare Universitas Jenderal Soedirman
e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.20884/1.oa.2018.14.2.569>
f. Alamat web jurnal :
JURNAL : <http://ojs.omniakuatika.net/index.php/joa/issue/view/19/showToc>
ARTIKEL : <http://ojs.omniakuatika.net/index.php/joa/article/view/569/206>
g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR: -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)			Nilai Yang Diperoleh 7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> 25	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2.5		$79\% \times 25 = 1,75$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		$26\% \times 25 = 6,5$
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		$20\% \times 25 = 5,0$
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7.5		$27\% \times 25 = 6,75$
Total = (100%)		25		$0,4 \times 20 = 8,0$ <hr/> 20

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer

- Usur isi artikel tersaji secara memadai, indikator terjasanya penerbit relatif agak tinggi, nilai similarity index = 4%
- masalah masih dalam batas toleransi
- Ruang lingkup topik penelitian → sesuai dg bidang keilmuan dari penerbit ke 3 dan kedalaman pembahasan cukup mendalam
- Kelengkapan dan kemutakhiran data/informasi (Pustaka yg disitasi sudah lebih dari >10 tahun penerbitan)
- unsur dan kualitas penerbitan tersaji secara lengkap dan cukup baik

Semarang, 2 Desember 2020.

$$\begin{aligned} \text{Nilai Akhir} &= \frac{8,0 + 4,4}{2} \\ &= 6,2 \end{aligned}$$

Prof. Dr. Ir. Johannes Hutabarat, M.Sc.
NIP. 19510323 197603 1 001
Unit kerja : FPIK Undip

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Polyculture Engineering of White Shrimp Vannamei and Seaweed on Different Planting Distance on The Growth, Survival in Abration Pond

Jumlah Penulis : 2 orang (Istiyanto Samidjan, **Diana Rachmawati**)

Status Pengusul : penulis anggota

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Omni-Akuatika
 b. Nomor ISSN : 1858-3873 print / 2476-9347 online
 c. Volume, nomor, bulan tahun: Mei 2018, Vol 14 (2):132-137
 d. Penerbit : Fisheries and Marine Science For Nature and Community Welfare Universitas Jenderal Soedirman
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.20884/1.oa.2018.14.2.569>
 f. Alamat web jurnal : <http://ojs.omniakuatika.net/index.php/joa/issue/view/19/showToc>
 g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR: -

JURNAL ARTIKEL : <http://ojs.omniakuatika.net/index.php/joa/article/view/569/206>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)			Nilai Yang Diperoleh 7)
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	25	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2.5		1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		3.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		3.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7.5		3.5
Total = (100%)		25		11.0 x 40% =

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

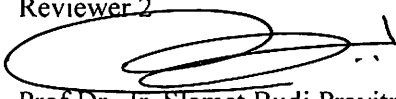
1. Karya publikasi hasil penelitian tidak terkait dgn fish kultur akan tetapi masih dalam lingkup Aquaculture.

2. Unsur isi artikel cukup dan telah mengikuti ketentuan penulisan karya ilmiah.

3. Namun jumlah pustaka yg digunakan hanya 5 buah dan 5 daftar pustaka yg ada, oleh d. p. dan k. untuk tidak digunakan.

4.4

- Susunan daftar pustaka juga tidak mengikuti kaidah penulisan

Semarang, 18 November 2020
 Reviewer 2

 Prof. Dr. Ir. Slamet Budi Prayitno, M.Sc.
 NIP. 195506281981031005
 Unit kerja : FPIK Undip