

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analysis on the Feeding Habit of Tilapia (*Oreochromis Niloticus*) Cultured in Silvfishery Pond in Semarang

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis-anggota *Corresponding Author*

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : *Journal of Environment and Ecology*

b. Nomor ISSN : 2157-6092

c. Volume, nomor, bulan tahun : *Volume 4(2): 1-6, 2013*

d. Penerbit : Macrothink Institute, Google Scholar Citations)

e. DOI artikel (jika ada) : doi:10.5296/jee.v4i2.3950

f. Alamat web jurnal :

JURNAL ARTIKEL : <http://www.macrothink.org/journal/index.php/jee/article/view/3950/3657>

g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR=

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			9.2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11.6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11.8
Total = (100%)				36.6 x 40% = 2
Nilai Pengusul =				7.32

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

~ Sesuai dengan bidang keilmuan, terindeks scopus dan shg 6/18

~ Kedalaman pembahasan : $8/17 = 47.06\% = \frac{23}{30} \times 12 = 9.2$

~ Kemutakhiran informasi : $14/17 = 82.35\% = \frac{29}{30} \times 12 = 11.6$

Catatan PAK (23 Nov. 2018)

↓ Internasional → *(Diah Ramata)*

Bukan Jurnal Terindeks Scopus
Baru Terindeks Pro-quest, Google
Scholar shg max penilaian 20

$$\downarrow \frac{36.6}{40} \times 20 = \underline{18.3} \times 0.6 = \underline{10.98}$$

Semarang, 23 - Nov 2018
Reviewer 2



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

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analysis on the Feeding Habit of Tilapia (*Oreochromis Niloticus*) Cultured in Silvofishery Pond in Semarang
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : penulis anggota → *Corresponding Authors*
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : *Journal of Environment and Ecology*
 b. Nomor ISSN : 2157-6092
 c. Volume, nomor, bulan tahun : *Volume 4(2): 1-6, 2013*
 d. Penerbit : Macrothink Institute, Google Scholar Citations)
 e. DOI artikel (jika ada) : doi:10.5296/jee.v4i2.3950
 f. Alamat web jurnal :

JURNAL ARTIKEL :
 : <http://www.macrothink.org/journal/index.php/jee/article/view/3950/3657>
 g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR=

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			3,5
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			11
Total = (100%)				36,5
Nilai Pengusul =				0,6 (36,5) = 21,90

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :
 1) unsur isi jurnal lengkap, dapat diidentifikasi rumah dan substansinya berskala internasional
 2) lingkup pembahasan mendalam didukung 17 pustaka dengan 11 sitasi atau $\frac{11}{17} \times 100\% = 64,70\%$
 3) Data/informasi/metodologi didukung 11 pustaka terbitan 10 th terakhir atau $\frac{11}{17} \times 100\% = 64,70\%$

Semarang,
 Reviewer 1

[Signature] 24/11/2018

4) unsur dan kualitas terbitan/jurnal lengkap
 5) status penulis Anggota, senior bidang ilmu biologi perikanan sebagai Corresponding Author

Prof. Dr. Ir. Sutrisno Anggoro, MS
 NIP. 1995212111976031003
 Unit kerja : Ilmu Kelautan FPIK Undip

$\frac{36,5}{40} \times 20 = 18,25 \times 2 = 36,5$
 (AS: Diah)

Author → First Author ✓
 ↓
 Bukan Jurnal Intl. Bereputasi, terindeks Proquest/Google Scholar shg max penilaian 20.