

No. 1.

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : **Micro tablet naere Layer in the shell of freshwater bivalve (Anodonta woodiana)**
Jumlah Penulis : 3 orang
Status Pengusul : penulis ke 3

a. Nama Jurnal: Aquaculture, Aquarium, Conservation & Legislation - International Journal of the Bioflux Society
b. Nomor ISSN : ISSN 1844-9166 (online)
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 10, Issue 4, Agustus, 2017
d. Penerbit : Bioflux
e. DOI artikel (jika ada) :
f. Alamat web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2017.844-849.pdf>
g. Terindeks di Scimagor, Q3.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi**
(beri √ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
: Jurnal ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :


Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 30			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,8			1,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,8			1,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	1,8			1,7
Total = (100%)	6			5,9
Kontribusi Pengusul (Penulis Anggota) (40%:2)x30= 6				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	<i>baik sekali</i>
Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan	<i>baik sekali</i>
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi	<i>jelas sekali</i>
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	<i>baik dan lebih ditingkatkan kecalitas penerbit.</i>

Manado, Juni 2021

Reviewer 1


Prof. Dr. Ir. Carolus P. Parantu, MSc.
NIP 196706281990031003
Unit Kerja : Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan
Universitas Sam Ratulangi

No. 1.

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : **Micro tablet nacre Layer in the shell of freshwater bivalve (Anodonta woodiana)**
Jumlah Penulis : 3 orang
Status Pengusul : penulis ke 3

a. Nama Jurnal: **Aquaculture, Aquarium, Conservation & Legislation - International Journal of the Bioflux Society**
b. Nomor ISSN : ISSN 1844-9166 (online)
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 10, Issue 4, Agustus, 2017
d. Penerbit : Bioflux
e. DOI artikel (jika ada) :
f. Alamat web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2017.844-849.pdf>
g. Terindeks di Scimagor, Q3.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi**
(beri √ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
: Jurnal ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 30			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,6			0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,8			1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,8			1,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	1,8			1,8
Total = (100%)	6			5,7
Kontribusi Pengusul (Penulis Anggota) (40%:2)x30= 6				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Isi artikel sesuai struktur dan standar penulisan
Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Pembahasan telah sesuai dengan bidang ilmu Penulis dan kedalaman pembahasan harus lebih konkrit
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi	Baik
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Baik

Manado, Juni 2021

Reviewer 2


Prof. Dr. Ir. WINDA M. MINGKID, M.Mar.Sc.
NIP 19691024193032001
Unit Kerja : Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan
Universitas Sam Ratulangi