

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The comparative studies of Borneo plant extracts to increases vaccine efficacy in tilapia, *Oreochromis niloticus*.
 Penulis Jurnal Ilmiah : **Esti Handayani Hardi**, Gina Saptiani, Nurkadina, Irawan Wijaya Kusuma, Wiwin Suwinarti
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Akuakultur Indonesia
 b. Nomor ISSN : P-ISSN: 1412-5269, E-ISSN: 2354-6700
 c. Volume, No, Tahun : Vol.17, No.2, 2018
 d. Penerbit : Indonesian Society for Scientific Aquacultur
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.19027/jai.17.2.158-167>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jai/index>
 g. Terindeks di : Ristekdikti, DOAJ, google scholar, Sinta, Crossref, Scopus, Mendeley

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 type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		2.5		10%x15= 1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		30%x15= 4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		30%x15= 4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7.5		28%x15= 4,2
Total = (100%)		25.0		
Nilai Pengusul = 60% x 25=		15,0		14,7

Komentar Peer Review:

1. Unsur isi artikel lengkap
2. Lingkup dan kedalaman pembahasan sangat baik
3. Data dan metodologi cukup mutakhir dan baik
4. Unsur dan kualitas penerbit cukup baik

Samarinda, 25 Maret 2019

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Achmad Syafei Sidik, M.Sc.
 NIP. 195207011977021001
 Unit kerja : Universitas Mulawarman

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The comparative studies of Borneo plant extracts to increases vaccine efficacy in tilapia, *Oreochromis niloticus*.

Penulis Jurnal Ilmiah : **Esti Handayani Hardi**, Gina Saptiani, Nurkadina, Irawan Wijaya Kusuma, Wiwin Suwinarti

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Akuakultur Indonesia
 b. Nomor ISSN : P-ISSN: 1412-5269, E-ISSN: 2354-6700
 c. Volume, No, Tahun : Vol.17, No.2, 2018
 d. Penerbit : Indonesian Society for Scientific Aquacultur
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.19027/jai.17.2.158-167>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jai/index>
 g. Terindeks di : Ristekdikti, DOAJ, google scholar, Sinta, Crossref, Scopus, Mendeley

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 type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		2.50		2.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.50		4.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.50		6.75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7.50		7.0
Total = (100%)		25.00		19.75
Nilai Pengusul = 60% x 25				11.85

Sesuai dengan bidang keilmuan.


Artikel cukup mendalam dan memanfaatkan potensi lokal untuk aspek pengabdian. Isi artikel lengkap dan sesuai! $\rightarrow 8/10 \times 2.5 = 2.0$

Pembahasan cukup, menggunakan 34.69% pustaka. $16/30 \times 7.5 = 4.0$.

Kemutakhiran informasi cukup baik, menggunakan 73.47% ref ≤ 10 th. $29/30 \times 7.5 = 6.75$.

Kualitas dan kelengkapan penerbitan, penulisan ref. sesuai dan utuh. $9/10 \times 7.5 = 6.75 \rightarrow 7.0$.

Semarang, 21 Maret 2019
 Reviewer


 Prof. Dr. Ir. Slamet Budi Prayitno, M.Sc.
 NIP.19550628 198103 1 005
 Unit kerja : Universitas Diponegoro