

11

**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*.

Jumlah Penulis : 5 (Lima) orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Esti Handayani Hardi, Komsanah Sukarti, Maulina Agriandini, Irawan Wijaya Kusuma, Rudy Agung Nugroho,

Status Pengusul : Penulis Kelima

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Akuakultur Indonesia

b. Nomor ISSN : 2087-3948 | E-ISSN : 2087-3956

c. Volume, No, Tahun : Vol. 17, No. 2, Tahun 2018

d. Penerbit : IPB

e. DOI artikel : <https://doi.org/10.19027/jai.17.2.158-167>

f. Alamat Web Jurnal : <https://journal.ipb.ac.id/index.php/jai/article/view/74012>

g. Terindeks di : SINTA, Google Scholar

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 jurnal (10%)		0.15		0,25
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0.45		0,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0.45		0,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		0.45		0,75
Total = (100%)		1.50		2,5

$$\text{Nilai max} : 40\% \times 25 : 4 = 2,5$$

Yogyakarta,29-01-.....2020

Reviewer 1

Prof. Dr. drh. Pudji Astuti, M.P.
NIP. 196010121987032001

Unit kerja : Universitas Gadjah Mada

1. Isi jurnal lengkap.

2. Merupakan materi sdr. hama, namun telah dibahas dengan baik dan runtut.

3. Data cukup dan untuk kesimpulan telah menjawab tujuan.

4. Jurnal Sinta 2 (Penerbit : Universitas)

10

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*.

Jumlah Penulis : 5 (Lima) orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Esti Handayani Hardi, Komsanah Sukarti, Maulina Agriandini, Irawan Wijaya Kusuma, **Rudy Agung Nugroho**,

Status Pengusul : Penulis Kelima

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Akuakultur Indonesia

b. Nomor ISSN : 2087-3948 | E-ISSN : 2087-3956

c. Volume, No, Tahun : Vol. 17, No. 2, Tahun 2018

d. Penerbit : IPB

e. DOI artikel : <https://doi.org/10.19027/jai.17.2.158-167>

f. Alamat Web Jurnal : <https://journal.ipb.ac.id/index.php/jai/article/view/74012>

g. Terindeks di : SINTA, Google Scholar

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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		0.15		0,15
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0.45		0,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0.45		0,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		0.45		0,75
Total = (100%)		1.50		2,15

Artikel & terbitan pd jurnal terindeks Sinta 2 dan nasional 25 kum. Artikel telah sesuai syarat jurnal dan layak artikel Sinta 2 dan layak penerbit

Banda Aceh,19-02-2020
 Reviewer 2

Prof. Dr. Muchlisin Z.A., S.Pi, M.Sc
 NIP. 197109111999031003
 Unit Kerja: Universitas Syiah Kuala