

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Immunomodulatory effect and Disease resistance from concoction three of Borneo plant extracts in tilapia, *Oreochromis niloticus*

Jumlah Penulis : 4 (Empat) orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Esti handayani hardi, **Rudy Agung Nugroho**, Irawan Wijaya Kusuma, Apriza Apriza

Status Pengusul : Penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Aquacultura Indonesiana

b. Nomor ISSN : 2477-6939

c. Volume, No, Tahun : Vol. 20, No.1, Tahun 2019

d. Penerbit : Indonesian Aquaculture Society

e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.21534/ai.v20i1.135>

f. Alamat Web Jurnal : <http://www.aquasiana.org/index.php/ai/article/view/135>

g. Terindeks di : Google Scholar, SINTA, CrossRef, DOAJ

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%)		0.33		0,33
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0.99		0,99
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0.99		0,99
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		0.99		0,99
Total = (100%)		3.33		3,33

Yogyakarta,27-01-.....2020
Reviewer 1


Prof. Dr. drh. Pudji Astuti, M.P.
NIP. 196010121987032001
Unit kerja : Universitas Gadjah Mada

a. Isi jurnal lengkap dan teratur

b. Ruang lingkup sesuai, data dibahas dengan runt.

c. Topis sederhana, namun data mutakhir, metode standar.

d. Kualitas penerbit bagus dan diteliti oleh Organisasi Aquaculture Indonesia.



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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Immunomodulatory effect and Disease resistance from concoction three of Borneo plant extracts in tilapia, *Oreochromis niloticus*

Jumlah Penulis : 4 (Empat) orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Esti handayani hardi, **Rudy Agung Nugroho**, Irawan Wijaya Kusuma, Apriza Apriza

Status Pengusul : Penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Aquacultura Indonesiana

b. Nomor ISSN : 2477-6939

c. Volume, No, Tahun : Vol. 20, No.1, Tahun 2019

d. Penerbit : Indonesian Aquaculture Society

e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.21534/ai.v20i1.135>

f. Alamat Web Jurnal : <http://www.aquasiana.org/index.php/ai/article/view/135>

g. Terindeks di : Google Scholar, SINTA, CrossRef, DOAJ

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%)		0.33		0,15
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0.99		0,45
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0.99		0,45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		0.99		0,45
Total = (100%)		3.33		1,50

Artikel diterbitkan di jurnal nasional terakreditasi Rank 3. Menurut kami
 menggunakan rumus 15. Artikel telah memenuhi unsur?
 Artikel ilmiah dan topik yg telah sesuai

Banda Aceh,2020
 Reviewer 2

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