

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

Judul Makalah : Dietary Terminalia catappa leaves reduced growth performance but increased hematological profiles and survival rate of Pangasianodon hypophthalmus
Jumlah Penulis : 2 (Dua) Orang
Penulis Makalah : Rudy Agung Nugroho, Retno Aryani, Wulan Dwi C. Anggraini, Esti Handayani Hardi, Rudianto, Eko Kusumawati, Sudrajat, Firman M Nur and Hetty Manurung
Status Pengusul : Penulis Kedua
Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : 2nd ICFAES 2019 International Conference on Fisheries, Aquatic and Environmental Sciences 2019
b. ISBN/ISSN : 1755-1315
c. Tahun Terbit, Tempat : 2019, Banda Aceh, Indonesia
d. Penerbit/Organiser : IOP Conference Series/ICTROP-IDB
e. Alamat Repository/web : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/348/1/012033/meta
f. terindeks di (jika ada) : Scopus, Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat)
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

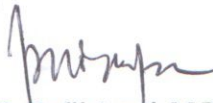
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	0.9		0.9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.7		2.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.7		2.7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2.7		2.7
Total = (100%)	9.00		8.8

[Empty box for additional comments]

Yogyakarta, ... 29 - 01 - ... 2020
Reviewer 1

a. Isi prosiding bagus dan lengkap
b. Pembahasan runtut namun kesimpulan dlu, abstrak dan judul sedikit herbata
c. Metodologi jelas dan dapat ditiru.
d. Kelengkapan & kualitas Penerbit : IOPCS & Scopus


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

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

Judul Makalah : Dietary *Terminalia catappa* leaves reduced growth performance but increased hematological profiles and survival rate of *Pangasianodon hypophthalmus*

Jumlah Penulis : 2 (Dua) Orang

Penulis Makalah : **Rudy Agung Nugroho**, Retno Aryani, Wulan Dwi C. Anggraini, Esti Handayani Hardi, Rudianto, Eko Kusumawati, Sudrajat, Firman M Nur and Hetty Manurung

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : 2nd ICFAES 2019 International Conference on Fisheries, Aquatic and Environmental Sciences 2019

b. ISBN/ISSN : 1755-1315

c. Tahun Terbit, Tempat : 2019, Banda Aceh, Indonesia

d. Penerbit/Organiser : IOP Conference Series/ICTROP-IDB

e. Alamat Repository/web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/348/1/012033/meta>

f. terindeks di (jika ada) : Scopus, Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	0.9		1,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.7		4,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.7		4,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2.7		4,50
Total = (100%)	9.00		15,00

Artikel diterbitkan pd prosiding terindeks Scopus, melalui laman Dept. dinilai 25 kum. Artikel telah memenuhi unsur ilmiah dan kebahasaan. terimakasih dengan B. Gary Umar.

Banda Aceh,19-02.....2020
Reviewer 2

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