

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Preliminary findings on distribution pattern of larvae of nike fish (Awaous sp.) in the estuary of Bone River, Gorontalo Province, Indonesia.

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 2/penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Aquaculture, Aquarium, Conservation & Legislation - International Journal of the Bioflux Society
 b. Nomor ISSN : 1844-8143 (print) - 1844-9166 (online)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 10, Issue 5, Oktober 2017
 d. Penerbit : by Bioflux - bimonthly - in cooperation with The Natural Sciences Museum Complex (Constanta, Romania).
 e. DOI Artikel (Jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/aacj>
 g. terindeksi :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

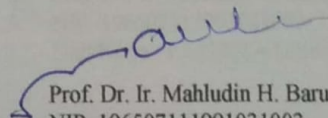
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11
Total = (100%)	40			37
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Jurnal Internasional SCOPUS Oleh Reviewer:

Tulisan ini dapat memperkaya komodi:
Perikanan lokal.

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Mahludin H. Baruwadi, M.P
 NIP. 196507111991031003
 Unit Kerja : FAPERTA Univ. Negeri Gorontalo

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Preliminary findings on distribution pattern of larvae of nike fish (Awaous sp.) in the estuary of Bone River, Gorontalo Province, Indonesia.

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 2/penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Aquaculture, Aquarium, Conservation & Legislation - International Journal of the Bioflux Society
- b. Nomor ISSN : 1844-8143 (print) - 1844-9166 (online)
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 10, Issue 5, Oktober 2017
- d. Penerbit : by Bioflux - bimonthly - in cooperation with The Natural Sciences Museum Complex (Constanta, Romania).
- e. DOI Artikel (Jika ada) :
- f. Alamat web jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/aac1>
- g. terindeksi :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

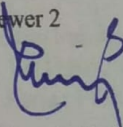
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11
Total = (100%)	40			36
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Jurnal Internasional SCOPUS Oleh Reviewer:

Sangat layak di jurnal yg bereputasi

Reviewer 2



Dr. Rieny Sulistijowati, S.Pi, M.Si
 NIP. 197110092005012001
 Unit Kerja : FPIK Univ. Negeri Gorontalo

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Preliminary findings on distribution pattern of larvae of nike fish (Awaous sp.) in the estuary of Bone River, Gorontalo Province, Indonesia.

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 2/penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Aquaculture, Aquarium, Conservation & Legislation - International Journal of the Bioflux Society
- b. Nomor ISSN : 1844-8143 (print) - 1844-9166 (online)
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 10, Issue 5, Oktober 2017
- d. Penerbit : by Bioflux - bimonthly - in cooperation with The Natural Sciences Museum Complex (Constanta, Romania).
- e. DOI Artikel (Jika ada) :
- f. Alamat web jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/aacj>
- g. terindeksi :

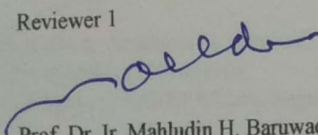
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

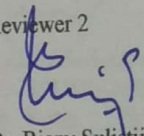
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11
Total = (100%)	40			36
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Jurnal Internasional SCOPUS Oleh Reviewer:

Reviewer 1


Prof. Dr. Ir. Mahludin H. Baruwadi, M.P
NIP. 196507111991031003
Unit Kerja : FAPERTA Univ. Negeri Gorontalo

Reviewer 2


Dr. Rieny Sulistijowati, S.Pi, M.Si
NIP. 197110092005012001
Unit Kerja : FPIK Univ. Negeri Gorontalo

- * dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- ** coret yang tidak perlu
- *** Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS