

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Reef fishes community performances in Olele marine tourism area, Bone Bolango Regency, Indonesia.

Jumlah Penulis : 6 Orang Penulis

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 13, Issue 2, April 2020
 d. Penerbit : 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/aac>
 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			3.93
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.93
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11.87
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11.83
Total = (100%)	40			39.56
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Jurnal Internasional Terindeks Scopus Oleh Reviewer:

Penelitian ini mengkaji tentang ikan karang sebagai daya tarik wisata Olala yang belum pernah ada informasinya selama ini, penelitian ini dapat dijadikan referensi dalam bidang ilmu perikanan dan kelautan.

Reviewer 1



Prof. Dr. Weny J.A. Musa, M.Si

NIP. 196608221991032002

Unit Kerja : Universitas Negeri Gorontalo

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Reef fishes community performances in Olele marine tourism area, Bone Bolango Regency, Indonesia.

Jumlah Penulis : 6 Orang Penulis

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 13, Issue 2, April 2020
- d. Penerbit : 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/aacl>
- 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			3,95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,85
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11,68
Total = (100%)	40			39,23
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Jurnal Internasional Terindeks Scopus Oleh Reviewer:

Penelitian ini memiliki unsur kebaruan yaitu adanya informasi tentang keragaman ikan karang yang menjadi obyek wisata bahari di lokasi yang sudah populer di Gorontalo. Penelitian ini dapat memperkaya referensi terkait pengelolaan wisata bahari berkelanjutan.

Reviewer 2



Dr. Ir. Yuniarti Koniyo, MP
NIP. 197006151994032001

Unit Kerja : Universitas Negeri Gorontalo

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Reef fishes community performances in Olele marine tourism area, Bone Bolango Regency, Indonesia.

Jumlah Penulis : 6 Orang Penulis

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 13, Issue 2, April 2020
- d. Penerbit : 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/aacI>
- g. terindeksi :

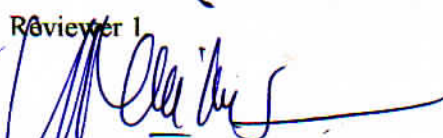
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi.
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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			3,94
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,89
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,81
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11,76
Total = (100%)	40			39,40
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Jurnal Internasional Terindeks Scopus Oleh Reviewer:

Reviewer 1


 Prof. Dr. Weny J.A. Musa, M.Si
 NIP. 196608221991032002
 Unit Kerja : Universitas Negeri Gorontalo.

Reviewer 2


 Dr. Ir. Yuniarti Koniyo, MP
 NIP. 197006151994032001
 Unit Kerja : Universitas Negeri Gorontalo.

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