

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : "Length-weight relationship, sex ratio, mortality and growth condition of natural stock of *Macrobrachium rosenbergii* from the estuarine systems of North Kalimantan, Indonesia"

Jumlah Penulis : 8 (delapan)

Status Pengusul : Penulis pertama/ ~~penulis ke-3/ penulis korespondensi**~~

Penulis Karya Ilmiah : Agus Indarjo, Gazali Salim, Christine Dyta Nugraeni, Mufrida Zein, Julian Ransangan, Lukman Yudho Prakoso, Suhirwan, Sutrisno Anggoro

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : Biodiversitas

b. No. ISSN : 1412-033X

c. Vol, No, Bln, Thn : Volume 22, Number 2, February 2021, 846-857

d. Penerbit : Society for Indonesian Biodiversity

e. DOI Artikel (Jika ada) : <https://10.13057/biodiv/d220239>

URL Artikel : <https://smujo.id/biodiv/article/view/7331>

f. Alamat Web Jurnal : <https://smujo.id/biodiv/issue/view/287>

g. Terindeks di : SCOPUS, Q3 SJR: 0.26

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi terindeks di SINTA, DOAJ, CABI, Copernicus

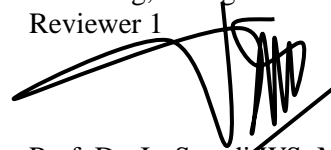
Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	25	10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,7
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			11,5
Total = (100%)				37,2
Nilai Pengusul : 0,6 x 37,3 = 22,32				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

- 1) unsur isi artikel lengkap.
- 2) Kedalaman pembahasan cukup, didukung sedikitnya 30 pustaka digunakan untuk membahas
- 3) Kemutakhiran informasi didukung dengan sedikitnya 25 ref.yang digunakan di bawah 10 tahun
- 4) Artikel dipublikasi pada journal internasional bereputasi scopus Q3, SJR=0,26.
- 5) Tingkat Kemiripan 9%, tidak mengindikasikan terjadi plagiasi

Semarang, 3 Agustus 2021
 Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Suradi WS, M.S.
 NIP. 196005161987031001

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : "Length-weight relationship, sex ratio, mortality and growth condition of natural stock of *Macrobrachium rosenbergii* from the estuarine systems of North Kalimantan, Indonesia"

Jumlah Penulis : 8 (delapan)

Status Pengusul : Penulis pertama/ ~~penulis ke-3/ penulis korespondensi**~~

Penulis Karya Ilmiah : Agus Indarjo, Gazali Salim, Christine Dyta Nugraeni, Mufrida Zein, Julian Ransangan, Lukman Yudho Prakoso, Suhirwan, Sutrisno Anggoro

Identitas Karya Ilmiah

- Nama jurnal : Biodiversitas
- No. ISSN : 1412-033X
- Vol, No, Bln, Thn : Volume 22, Number 2, February 2021, 846-857
- Penerbit : Society for Indonesian Biodiversity
- DOI Artikel (Jika ada) : <https://10.13057/biodiv/d220239>
- URL Artikel : <https://smujo.id/biodiv/article/view/7331>
- Alamat Web Jurnal : <https://smujo.id/biodiv/issue/view/287>
- Terindeks di : SCOPUS, Q3 SJR: 0.26

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi terindeks di SINTA, DOAJ, CABI, Copernicus

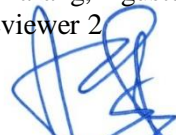
Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	25	10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (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%)				36
Nilai Pengusul : (0,6 x 36)				21,6

- Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:
- Kelengkapan unsur isi artikel telah sesuai dengan templete artikel dari jurnal yang dituju (abstract, introduction, materials and method, results and discussion, conclusion, acknowledgment, references)
- Kedalaman pembahasan cukup dengan ditunjang 26 referensi dari total 46 referensi (56%). Ruang lingkup artikel dinamika populasi biota cukup jauh dengan bidang keilmuan pengusul (oseanografi)
- Informasi yang tersedia cukup dengan ditunjang 26 referensi dari total 46 referensi (56%) terbitan 10 tahun terakhir. Metodologi yang digunakan umum
- Kualitas jurnal internasional bereputasi scopus (Q3) dengan index similarity 9% (terlampir)

Semarang, Agustus 2021

Reviewer 2


Prof. Dr. Aristi Dian Purnama Fitri, S.Pi, M.Si.
NIP. 197310021998032001