

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Heavy metal concentrations in water, sediment and giant mudskipper (*Periophthalmodon schlosseri*) in the coastal wetlands of Kuala Lupak estuary of the Barito River, Indonesia

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Heri B. Santoso, **Hidayaturrahmah**, Eko Suhartono, Rizmi Yunita, Danang Biyatmoko, Dewi Anggraini

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 6 orang sebagai penulis ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : AACL Bioflux
 b. Nomor ISSN : 1844-8143.
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 14, Issue 5, 2021
 d. Penerbit : AACL Bioflux - Bimonthly
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2021.2878-2893.pdf>
 g. Terindeks di : Scopus Q3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (Beri tanda √ pada kategori yang tepat) : Jurnal ilmiah Internasional
 : Jurnal Ilmiah Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan Lainnya

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi 🍏	Nasional Terakreditasi 🍏	Nasional/ Nasional Terindeks 🍏	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,8
Total = (100%)	40			37,8
Nilai Pengusul : 40%: 5 anggota = 8% X 37,8 =				3

Catatan Penilaian Jurnal Ilmiah (Artikel) oleh Reviewer:	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah	Unsur unsur yang dimuat dalam artikel lengkap dan sesuai
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup penulisan baik dan isi dan pembahasan jelas dan banyak refrensi dan acuannya
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Data yang disajikan cukup mutakhir
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit cukup baik terindeks scopus 3
e. Indikasi Plagiasi	Indikasi plagiasi sebesar 10%
f. Kesesuaian bidang ilmu	Artikel ini ditulis ssesai bidang penulis yaitu bidang zoologi

Banjarbaru, 20 Februari 2023

Reviewer 1,



Nama : Dra. Rusmiati, M.Si.
 NIP : 19580423 198503 2 001
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Program Studi Biologi FMIPA ULM

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Heavy metal concentrations in water, sediment and giant mudskipper (*Periophthalmodon schlosseri*) in the coastal wetlands of Kuala Lupak estuary of the Barito River, Indonesia

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Heri B. Santoso, **Hidayaturrahmah**, Eko Suhartono, Rizmi Yunita, Danang Biyatmoko, Dewi Anggraini

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 6 orang sebagai penulis ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : AACL Bioflux
 b. Nomor ISSN : 1844-8143.
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 14, Issue 5, 2021
 d. Penerbit : Bioflux - bimonthly
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2021.2878-2893.pdf>
 g. Terindeks di : Scopus Q3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (Beri tanda √ pada kategori yang tepat) : Jurnal ilmiah Internasional
 : Jurnal Ilmiah Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan Lainnya

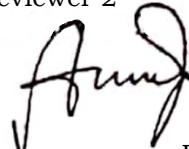
Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi ♣	Nasional Terakreditasi ♣	Nasional/ Nasional Terindeks ♣	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,9
Total = (100%)	40			39,2
Nilai Pengusul 40%: 5 anggota = 8% X 37,8 =				3,13

Catatan Penilaian Jurnal Ilmiah (Artikel) oleh Reviewer:	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah	Unsur isi di dalam artikel sudah sesuai dengan petunjuk yang tercantum di jurnal
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan sudah cukup mendalam dan ruang lingkup sudah sesuai dengan bidang keilmuan
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Metodologi yang digunakan sudah tepat dan menggunakan rujukan yang up to date
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Kualitas jurnal baik dan bereputasi internasional scopus
e. Indikasi Plagiasi	plagiasi terindikasi sebesar 10%
f. Kesesuaian bidang ilmu	Artikel yang ditulis sudah sesuai dengan bidang penulis Biologi zoologi

Banjarbaru, 20 Februari 2023

Reviewer 2



Nama : Dr. Arnida, S.Si., M.Si., Apt.
 NIP : 19731225 200604 2 001
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Program Studi Biologi FMIPA ULM