

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Public perception of catfish aquaculture ponds in Banjar District, South Kalimantan, Indonesia
 Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Irma Febrianty
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 1 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : AACL Bioflux
 b. Nomor ISSN : 1844-8143 (Print) & 1844-9166 (Online)
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 14(1), 17 Februari, 2021. pp 227-232
 d. Penerbit : [BIOFLUX](http://www.bioflux.com.ro)
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/aac>
 g. Terindeks di : SCOPUS SJR 2021 0.26 Q3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*)

(Beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi


: Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di*)
 DOAJ, EBSCO, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi \checkmark	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/Nasional Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12
Total = (100%)*	40			39
Nilai Pengusul = 60%				23,4

Catatan Penilaian Karya Ilmiah oleh Reviewer	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal ilmiah	Isi jurnal sesuai dengan bidang ilmu dan kaidah ilmiah
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup tentang persepsi masyarakat cukup luas, sedangkan pembahasannya cukup detail
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data mutakhir, untuk metodologi cukup baik. Lebih dari 10% rujukan dari 10 th terakhir dan sebagian besar berupa jurnal.
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Kualitas jurnal sangat bagus AACL Bioflux http://www.bioflux.com.ro/aac Jurnal COVERAGE 2016-2023 SJR 2021 0.26 Q3

Banjarbaru, April 2023
Reviewer 1


Nama : **Prof. Dr. Ir. H. Idiannor M, M.Si**
NIP : **195904091981031002**
Jabatan : **Guru Besar**
Unit Kerja : **FPK ULM**

Keterangan *): Coret yang tidak perlu

Universitas Lambung Mangkurat

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Public perception of catfish aquaculture ponds in Banjar District, South Kalimantan, Indonesia
 Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Irma Febrianty
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 1 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : AACL Bioflux
 b. Nomor ISSN : 1844-8143 (Print) & 1844-9166 (Online)
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 14(1), 17 Februari, 2021. pp 227-232
 d. Penerbit : [BIOFLUX](http://www.bioflux.com.ro)
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/aac>
 f. Terindeks di : SCOPUS SJR 2021 0.26 Q3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*)
 (Beri tanda √ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di*)
 DOAJ, EBSCO, COPERNICUS

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			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12
Total = (100%)	40			39
Nilai Pengusul = 60%				23,4

Catatan Penilaian Karya Ilmiah oleh Reviewer

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal ilmiah	Penulisan lengkap dan sesuai, meliputi ; judul, abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan, kesimpulan serta pustaka.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan pembahasan cukup detail
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data dan metodologi sudah sesuai
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Kualitas jurnal bereputasi

Banjarbaru, April 2023
Reviewer 2



Nama : **Prof. Dr. Ir. Hj. Emmy Sri Mahreda, MP**
NIP : **196408291990032001**
Jabatan : **Guru Besar**
Unit Kerja : **FPK ULM**

Keterangan *): Coret yang tidak perlu

Universitas Lambung Mangkurat

**LEMBAR REKAPITULASI
HASIL PENILAIAN KARYA ILMIAH**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

1. Nama : Prof. Dr. Ir. H. Idiannor M, M.Si
NIP : 195904091981031002
Pangkat/Golongan : IVd/Pembina Utama Madya
Jabatan Fungsional : Guru Besar
Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Lambung Mangkurat

2. Nama : Prof. Dr.Ir. Hj. Emmy Sri Mahreda, MP
NIP : 196408291990032001
Pangkat/Golongan : IVc/Pembina Utama Muda
Jabatan Fungsional : Guru Besar
Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Lambung Mangkurat

Menerangkan bahwa :

Karya ilmiah berupa jurnal internasional bereputasi dengan judul : Public perception of catfish aquaculture ponds in Banjar District, South Kalimantan, Indonesia

Nilai Rata-rata : 23,4

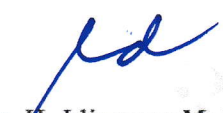
Hasil penilaian karya ilmiah ini dapat diajukan untuk kenaikan jabatan akademik/fungsional ke jenjang Pembina Utama Muda atas nama :


- Nama : Dr. Hj. Irma Febrianty, SPi, MP
NIP : 197002231999032001
Pangkat/Golongan : IVa/Pembina
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Lambung Mangkurat

Banjarbaru, April 2023

Reviewer 1

Reviewer 2


Prof. Dr. Ir. H. Idiannor M, M.Si
NIP. 195904091981031002


Prof. Dr.Ir. Hj. Emmy Sri Mahreda, MP
196408291990032001