

2

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

Judul Artikel Ilmiah : Combination of feed protein level and laserpuncture induction of broodstock catfish (Clarias sp.) to increase estrogen, vitellogenin, and egg quality

Penulis Artikel Ilmiah : 1. Dyah Hariani, 2. Pungky Slamet WK (Sebagai Penulis Pertama dari 2 orang)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : EurAsian Journal of BioSciences
 Laman/URL : <http://www.ejobios.org/volume-13/issue-2>

b. Nomor/Volume/Hal/ISSN : 2/13, Hal: 769-779, p-ISSN :-, e-ISSN : 1307-9867

c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus-Desember 2019

d. Penerbit : Foundation for Enviromental Protection and Research

e. Jumlah halaman : 10 hal

f. Quartile/SJR : Q4 (SJR 2020 =0,16)

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat) :
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 - Jurnal Ilmiah Internasional
 - Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi / peringkat 1 & 2
 - Jurnal Ilmiah Nasional Berbahasa resmi PBB terindeks CABI/ICI/ peringkat 3 & 4,5 & 6
 - Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 - Jurnal berbahasa PBB namun tak memenuhi Syarat sebagai Jurnal Internasional

I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity Index 100%
2.	Linieritas	linier.

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Junal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internas. Bereputasi (Maks. 40)	Internasio nal (Maks. 30)	Nasional Terakredit asi / Peringkat 1 & 2 (Maks. 25)	Nasional Terindeks CABI/ICI/ Peringkat 3 & 4(Maks.20), 5 & 6(Maks.15)	Nasional Tidak Terakredi tasi (Maks. 10)	Berbahasa PBB, tidak memenuhi Syarat Jurnal Internasio nal (Maks.10)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)							4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)							10
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)							11
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)							11
Total = (100%)							36
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama)							

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Unsur yg diamati mulai pahan dan hasil nya sdh sesuai
*Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan sudah menampikkan alasan dari hasil nya
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Data yg di tampilkan sudah cukup lengkap dan dg metode yg standart
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Kualitas penerbit dan jurnal sudah sesuai

Surabaya, 16 sept 2021
Reviewer 1,

Win

Nama : Prof. Win Darmanto, M.Si., Med Sci, Ph.D.
 NIP : 196106161987011001
 Unit Kerja : Departemen Biologi FST UNAIR
 Bidang Ilmu : Biologi
 Jabatan/ Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Madya (IV/d)

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	16 jurnal lengkap, ada ISSN, ada volume 2/ISSUE, ada table content, ada editor dan publisher ISSN 1307 - 9867
*Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Sudah menjelaskan pengaruh kombinasi level protein pakan dan laserpuncture telur lele (khususnya uteri estrogen, vitello genin, dan kualitas egg).
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Ada data & pembahasan terkait estrogen, vitellogenin pada lele betina, termasuk fertilization rate, hatch rate, survival rate uteri menunjukkan efek dari kombinasi protein & laserpuncture.
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Foundation for Environmental Protection and Research (FEP&R), ada web site, ada editorial board.

Surabaya,
Reviewer 2,

19/10


Nama : Prof. Dr. Fida Rachmadiarti, M.Kes.
 NIP : 196502181988032001
 Unit Kerja : Jurusan Biologi FMIPA Unesa
 Bidang Ilmu : Ekologi
 Jabatan/ Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Muda (IV/c)