

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

Judul Artikel Ilmiah : Jantanisasi Anakan Ikan Guppy (*Poecilia Reticullata*) Melalui Perendaman Induk Dengan Larutan 17 β -Metiltestosteron
 Penulis Artikel Ilmiah : Istuanto, M., Taqwa, F. H., **Syaifudin, M.**, Muslim, M.
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Pena Akuatika, Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan
 b. Nomor/Volume/Hal. : 12/1/ 33-42
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2015
 d. Penerbit : Fakultas Perikanan Universitas Pekalongan
 e. Jumlah halaman : 10 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindek di DOAJ,dll

I. Hasil PenilaianValidasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	IndikasiPlagiasi	Tidak terindikasi plagiat (similarity index 13%)
2	Linieritas	linier

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			5	1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)			3	3		3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3		2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	3		3
Total = (100%)			20	10		9
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)						1,0
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER						
Kelengkapan & kesesuai unsur	kelengkapan unsur sudah lengkap					
Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	kedalaman pembahasan baik					
Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	metodologi riset cukup baik					
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	kualitas penerbit baik					

.....Indralaya, 23 Maret 2020

Penilai 2,



Dr. Ace Bachaki, S.Pi., M.Si.

NIP. 197606092001121001

Unit Kerja : Jurusan Perikanan FP Unsri

Bidang Ilmu : Biokimia dan Bioteknologi Hasil Perikanan

Pangkat/Jabatan : Pembina(IV/a)/Lektor Kepala

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

Judul Artikel Ilmiah : Jantanisasi Anakan Ikan Guppy (*Poecilia Reticullata*) Melalui Perendaman Induk Dengan Larutan 17a-Metilttestosteron
 Penulis Artikel Ilmiah : Istuanto, M., Taqwa, F. H., Syaifudin, M., Muslim, M.
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Pena Akuatika, Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan
 b. Nomor/Volume/Hal. : 12/1/ 33-42
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2015
 d. Penerbit : Fakultas Perikanan Universitas Pekalongan
 e. Jumlah halaman : 10 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindek di DOAJ,dll

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi plagiasi (similarity = 13%)
2	Linieritas	Linier dengan bidang keahlian penulis

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2	1		1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)				3		3,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		3,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3,0
Total = (100%)			20	10		10,0
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)						1,67

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER	
Kelengkapan & kesesuaian unsur	Kesesuaian unsur cukup lengkap
Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan pembahasan cukup mendalam
Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Data dan metodologi cukup mutakhir
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Kualitas penerbit cukup baik

Ferdalga....., Maret 2020

Penilai 1,



Dr. Ferdinand Hukama Taqwa, S.Pi., M.Si.
 NIP. 197602082001121003

Unit Kerja : Jurusan Perikanan FP Unsi
 Bidang Ilmu : Sistem dan Teknologi Akuakultur
 Pangkat/Jabatan : Pembina(IV/a)/Lektor Kepala