

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

Judul Artikel Ilmiah : Domestikasi calon induk gabus (*Channa striata*) dalam lingkungan budidaya (kolam beton)
 Penulis Artikel Ilmiah : Muslim, Mochamad Syaifudin
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Majalah Ilmiah Sriwijaya
 b. Nomor/Volume/Hal. : 15/22/ 21-26
 c. Edisi (bulan/tahun) : 15 Agustus 2012
 d. Penerbit : Lembaga Penelitian Universitas Sriwijaya
 e. Jumlah halaman : 06 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 Index = 20%)
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%)			3	1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)			3	3		3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	3		3
Total = (100%)			30	10		30
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)						4
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER						
Kelengkapan & kesesuaian unsur	Kelengkapan dan kesesuaian unsur baik.					
Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Kedalaman pembahasan baik					
Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Metodologi riset cukup baik					
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Kelengkapan unsur & kualitas penerbit baik					

.....Sudralaya....., 23 Maret 2020

Penilai 2,



Dr. Ace Baehaki, 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 : Domestikasi calon induk gabus (*Channa striata*) dalam lingkungan budidaya (kolam beton)

Penulis Artikel Ilmiah : Muslim, Mochamad Syaifudin

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Majalah Ilmiah Sriwijaya
b. Nomor/Volume/Hal. : 15/22/ 21-26
c. Edisi (bulan/tahun) : 15 Agustus 2012
d. Penerbit : Lembaga Penelitian Universitas Sriwijaya
e. Jumlah halaman : 06 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 = 20%)
2	Linieritas	Linier dengan bidang keahlian penulis

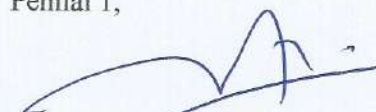
II. Hasil Penilaian Peer Review :

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%)				1		1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)				3		3,0
c. Kecukupan dan kemitahiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		3,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3,0
Total = (100%)				10		10,0
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)						4,0

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER	
Kelengkapan & kesesuaian unsur	kelengkapan dan kesesuaian unsur cukup lengkap
Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	ruang lingkup dan pembahasan cukup mendalam
Kecukupan & kemitahiran data & metodologi	kemitahiran data dan metodologi cukup baik
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	kualitas penerbit cukup baik (LPPM Unsrri)

....., Maret 2020

Penilai 1,



Dr. Ferdinand Hukama Taqwa, S.Pi., M.Si.
 NIP. 197602082001121003
 Unit Kerja : Jurusan Perikanan FP Unsri
 Bidang Ilmu : Sistem dan Teknologi Akuakultur
 Pangkat/Jabatan : Pembina(IV/a)/Lektor Kepala