

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

Judul Artikel Ilmiah : Penambahan Ekstra Daun Jambu Biji Daging Buah Merah (Psidium guajava Var.) Untuk Transportasi Ikan Mas (Cyprinus carpio) Sistem Basah

Penulis Artikel Ilmiah : Ade Irawan, Mochamad Syaifudin, Mohamad Amin
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JARI : Jurnal Akuakultur Rawa Indonesia
b. Nomor/Volume/Hal. : 7/2/ 135-148
c. Edisi (bulan/tahun) : 2019
d. Penerbit : Program Studi Budidaya Perairan
Fakultas Pertanian Unsri
e. Jumlah halaman : 14 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 plagiat (similarity index 15%)
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%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)			6			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			6
Total = (100%)			20			19
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)						3,8
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER						
Kelengkapan & kesesuaian unsur	kelengkapan unsur sudah lengkap					
Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	kedalaman pembahasan cukup dalam					
Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	metodologi riset cukup baik					
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	kualitas penerbit baik.					

.....Indragya, 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 : Penambahan Ekstra Daun Jambu Biji Daging Buah Merah (Psidium guajava Var.) Untuk Transportasi Ikan Mas (Cyprinus carpio) Sistem Basah

Penulis Artikel Ilmiah : Ade Irawan, Mochamad Syaifudin, Mohamad Amin

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JARI : Jurnal Akuakultur Rawa Indonesia
b. Nomor/Volume/Hal. : 7/2/ 135-148
c. Edisi (bulan/tahun) : 2019
d. Penerbit : Program Studi Budidaya Perairan
Fakultas Pertanian Unsri
e. Jumlah halaman : 14 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 = 15%)
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			2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)			6			6,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			6,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			6,0
Total = (100%)			20			20,0
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)						4,0

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	Penerbit terakreditasi SINTA

Indralaya....., 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