

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

Judul Artikel Ilmiah : Aquaponic Biofloc Technology by Swamp Bacteria Probiotic for Clarias Catfish Rearing
 Penulis Artikel Ilmiah : Marini Wijayanti*), Mohamad Amin, Tanbiyaskur, *Dade Jubaedah*, Kuku Jaya, M. Aiman Ziyad and Marsi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Aquaculture and Fish Health /Terindeks di SINTA 2
 b. Nomor ISSN : p-ISSN : 2301-7309, e-ISSN : 2528-0864
 c. Nomor/Vol/Hal : 3/10/258-270
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : September 2021
 e. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga
 f. DOI Artkel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.20473/jafh.v10i3.23549>
 g. Alamat Web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/23549>
 h. Jumlah Halaman : 13 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 PenilaianValidasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	IndikasiPlagiasi	Tidak terindikasi plagiasi (similarity 7%)
2	Linieritas	linier bily ilmu 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%)			2,5			2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)			7,5			2,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7,5			7,5
Total = (100%)			25			25
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)	Penulis anggota (40% : 6)					(1,67)
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER						
Kelengkapan & kesesuai unsur	kelengkapan dan kesesuaian unsur baik					
Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan pembahasan terdapat yang mendalam					
Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Metodologi diuraikan lengkap dan sitem terdapat					
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	kualitas penerbit baik (SINTA 2)					

....., 9 Maret 2022

Penilai 1,

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

NIP. 197602082001121003

Unit Kerja : Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya

Bidang Ilmu : Sistem dan Teknologi Akuakultur

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

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

Judul Artikel Ilmiah : Aquaponic Biofloc Technology by Swamp Bacteria Probiotic for Clarias Catfish Rearing
 Penulis Artikel Ilmiah : Marini Wijayanti*), Mohamad Amin, Tanbiyaskur, *Dade Jubaedah*, Kuku Jaya, M. Aiman Ziyad and Marsi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Aquaculture and Fish Health /Terindeks di SINTA 2
 b. Nomor ISSN : p-ISSN : 2301-7309, e-ISSN : 2528-0864
 c. Nomor/Vol/Hal : 3/10/258-270
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : September 2021
 e. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga
 f. DOI Artkel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.20473/jafh.v10i3.23549>
 g. Alamat Web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JAFH/article/view/23549>
 h. Jumlah Halaman : 13 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 PenilaianValidasi:


No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	IndikasiPlagiasi	Tidak terindikasi plagiasi (similarity : 50%)
2	Linieritas	Linear dengan bdy keahlihan 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%)			2,5			2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)			7,5			7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7,5			7,5
Total = (100%)			25			25,0
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)						1,67
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER						
Kelengkapan & kesesuai unsur	Kelengkapan & kesesuaian unsur baik					
Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Ruang lingkup & pembahasan mendalam					
Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Data & metodology. next mutakhir.					
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Kelengkapan unsur & kualitas penerbit baik					

Palembang, 9 maret 2022

Penilai 2,


Mochamad Syaifudin, S.Pi., M.Si., Ph.D
 NIP. 197603032001121001
 Unit Kerja : Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya
 Bidang Ilmu : Genetika dan Reproduksi Ikan
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala/Penata Tk.I/(III/d)