

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

Judul Artikel Ilmiah : Phylogenetic of Marble Goby (*Oxyeleotris marmorata* Blkr.) in South Sumatra Based on Cytochrome C Oxidase Subunit I (COI) Gene swamp microbial combination and nitrification bacteria

Penulis Artikel Ilmiah : Mohamad Syaifudin*), **Dade Jubaedah**, Ferdinand Hukama, Ria Octaviani

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : GENEQUA : Genetics of Aquatic Organisms / Terindeks di SCOPUS Q4

b. Nomor ISSN : p-ISSN : 2459-1831, e-ISSN : 2587-2265

c. Nomor/Vol/Hal : 1/6/1-6

d. Edisi (Bulan/Tahun) : April 2022

e. Penerbit : Central Fisheries Research Institute (SUMAE) Trabson, Turkey

f. DOI Artkel (jika ada) : DOI : 10.4194/GA433

g. Alamat Web Jurnal : <https://www.genaqua.org/abstract.php?id=57>

h. Jumlah Halaman : 6 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 ada indikasi plagiasi (similarity 11%)
2	Linieritas	linier bidg ilmu penulis

II. Hasil Penilaian Peer Review :

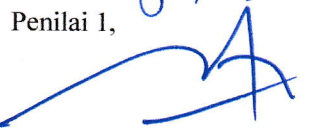
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4					4
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)	12					12
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					12
Total = (100%)	40					40

Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota) : Penulis anggota (40% : 3) (9,33)

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan & kesesuai unsur	Sistematisa penulisan dan kesesuaian unsur sesuai kaidah
Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dibatasi dengan jelas dan ada benang merah
Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Data cukup lengkap dan metodologi terdapat
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Penerbit internasional bereputasi (SCOPUS Q4)

Inersaya, 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 : Phylogenetic of Marble Goby (*Oxyeleotris marmorata Blkr.*) in South Sumatrea Based on Cytochrome C Oxidase Subunit I (COI) Gene swamp microbial combination and nitrification bacteria

Penulis Artikel Ilmiah : Mohamad Syaifudin*), **Dade Jubaedah**, Ferdinand Hukama, Ria Octaviani

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : GENEQUA : Genetics of Aquatic Organisms / Terindeks di SCOPUS Q4

b. Nomor ISSN : p-ISSN : 2459-1831, e-ISSN : 2587-2265

c. Nomor/Vol/Hal : 1/6/1-6

d. Edisi (Bulan/Tahun) : April 2022

e. Penerbit : Central Fisheries Research Institute (SUMAE) Trabson, Turkey

f. DOI Artkel (jika ada) : DOI : 10.4194/GA433

g. Alamat Web Jurnal : <https://www.genaqua.org/abstract.php?id=57>

h. Jumlah Halaman : 6 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 = 11%)
2	Linieritas	linier dengan bidang keahlian penulis

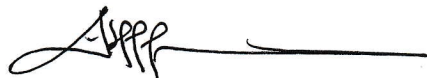
II. Hasil Penilaian Peer Review :

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%)	4					4,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)	12					12,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					12,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					12,0
Total = (100%)	40					40,0
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)						5,33

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER	
Kelengkapan & kesesuai unsur	Kelengkapan & kesesuaian unsur baik
Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Ruang lingkup & pembahasan mendalam
Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Data & metodologi sudah mutakhir
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Kelengkapan unsur & kualitas penerbit baik

Paloembar, 3 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)