

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

Judul : Identification of *Osteochilus spilurus* (Cyprinidae: Labeoninae) from North Lampung using meristic and cytochrome b gene
 Penulis : 4 penulis
 Status penulis : Penulis utama
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Acta Aquatica
 b. ISSN : p-ISSN: 2406-9825 / e-ISSN: 2614-3178
 c. Nomor/Volume : 9 (3)
 d. Edisi (bln/thn) : Desember 2022
 e. Penerbit : Institute of Research and Community Service (LPPM) Universitas Malikussaleh (Malikussaleh University)
 f. DOI : 10.29103/aa.v1i1.9510
 g. Alamat web : <https://ojs.unimal.ac.id/acta-aquatica/index>
 Terindeks di **SINTA 3**

Kategori : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
 Publikasi **Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi**
 Karya Ilmiah Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Prosiding seminar Internasional yang dipublikasi/tidak dipublikasi
 Prosiding seminar Nasional yang dipublikasi/tidak dipublikasi

HASIL PENILAIAN :

Komponen yang dinilai (100 %)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks: 40)	Internasional (Maks:30)	Nasional Terakreditasi (Maks:25)	Nasional (Maks : 10)	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			2		1,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6		5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6		5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6		5,6
Total = (100%)			20		18,8

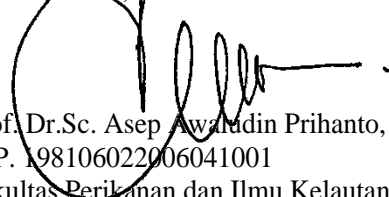
Nilai penulis = 18,8 x 60% = 11,28

Komentar / Ulasan Peer Review :

- Data diperoleh menggunakan metode identifikasi molekuler yang up to date.
- Pembahasan mendalam dengan pustaka jurnal internasional terbaru
- Jurnal terakreditasi sinta 3

Malang, 10 Maret 2023

Reviewer 1,



Prof. Dr.Sc. Asep Awahudin Prihanto, S.Pi, MP

NIP. 198106022006041001

Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Brawijaya

Guru Besar

Bidang Bioteknologi Perikanan

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

Judul : Identification of Osteochilus spilurus (Cyprinidae: Labeoninae) from North Lampung using meristic and cytochrome b gene
 Penulis : 4 penulis
 Status penulis : Penulis utama
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Acta Aquatica
 b. ISSN : p-ISSN: 2406-9825 / e-ISSN: 2614-3178
 c. Nomor/Volume : 9 (3)
 d. Edisi (bln/thn) : Desember 2022
 e. Penerbit : Institute of Research and Community Service (LPPM) Universitas Malikussaleh (Malikussaleh University)
 f. DOI : 10.29103/aa.v1i1.9510
 g. Alamat web : <https://ojs.unimal.ac.id/acta-aquatica/index>
 Terindeks di SINTA 3

Kategori : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
 Publikasi **Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi**
 Karya Ilmiah Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Prosiding seminar Internasional yang dipublikasi/tidak dipublikasi
 Prosiding seminar Nasional yang dipublikasi/tidak dipublikasi

HASIL PENILAIAN :

Komponen yang dinilai (100 %)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks: 40)	Internasional (Maks:30)	Nasional Terakreditasi (Maks:25)	Nasional (Maks : 10)	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			2		1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6		5,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6		5,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6		5,8
Total = (100%)			20		18,8

Nilai penulis = $18,8 \times 60\% = 11,28$

Komentar / Ulasan Peer Review :

- Jurnal telah terakreditasi Sinta 3
 - Metode yang digunakan terkini dengan genetik
 - Unsur artikel ilmiah lengkap

Bangkalan, 20-02-2023
 Reviewer 2.



Dr. Firman Farid Muhsoni, S.Pi, M.Sc
 NIP. 197706262002121001
 Manajemen Sumberdaya Perairan, Universitas Trunojoyo
 Lektor Kepala
 Bidang Manajemen Sumberdaya Perairan