

**FORMAT PENILAIAN (VALIDASI & PEER REVIEW)  
LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Jurnal Artikel Ilmiah : The burmese trout *Raiamas guttatus* (Day, 1870) (Cypriniformes: Cyprinidae) in South Sumatra revealed its southernmost record of its distributional range

Penulis Artikel Ilmiah : Arum Setiawan

Identitas Jurnal Artikel Ilmiah : a. Nama Jurnal : *Ecologica Montenegrina*  
b. Nomor/Volume/Hal : 1/30/39-44  
c. Edisi (bulan/tahun) : Januari/2020  
d. Penerbit : Center for Biodiversity of Montenegro  
e. Jumlah Halaman : 6

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
(beri  $\surd$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S1, S2  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S3, S4  
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

**I. Hasil Penilaian Validasi :**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	2 %
2.	Linearitas	Sudah linier dengan bidang biologi konservasi

**II. Hasil Penilaian *Peer Review* :**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks 40)	Internasional (Maks 20)	Nasional Terakreditasi S1, S2 (Maks 25)	Nasional Terakreditasi S3, S4 (Maks 20)	Nasional tidak Terakreditasi (maks 10)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4					4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					12
Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					12
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					12
Total = (100%)	40					40
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama /Anggota Utama)	Penulis Utama (0,6 x 40) = 24					<b>24</b>
<b>KOMENTAR/ULASAN <i>PEER REVIEW</i></b>						
• Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Paper terkait deskripsi ikan <i>Raiamas guttatus</i> di Sumatera Selatan. Isi paper sudah memenuhi kaidah-kaidah karya ilmiah dan sudah sesuai dengan bidang biologi konservasi					
• Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Hasil penelitian dibahas secara komprehensif dengan penyampaian perbandingan dari temuan-temuan penelitian lainnya dan teori terkait. Referensi yang diacu dalam pembahasan sudah cukup update untuk bidang kajian ini.					
• Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data-data hasil penelitian sudah baik dan didukung peta lokasi sampling dan gambar yang ditampilkan menarik. Data didapatkan dengan menggunakan metode yang sudah standard.					
• Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Penerbit Center for Biodiversity of Montenegro berkualitas baik, tidak termasuk predatory publisher, dan jurnal masuk di Q2.					

Surabaya, 15 Mei 2020

Penilai 1

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Hery Purnobasuki', written in a cursive style.

Prof. Hery Purnobasuki, M.Si., Ph.D.

NIP 196705071991021001

Unit Kerja : Jurusan Biologi FST Unair

Bidang Ilmu : Biologi

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Madya

**FORMAT PENILAIAN (VALIDASI & PEER REVIEW)**

**LEMBAR**

**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**

**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Jurnal Artikel Ilmiah : The burmese trout *Raiamas guttatus* (Day, 1870) (Cypriniformes: Cyprinidae) in South Sumatra revealed its southernmost record of its distributional range

Penulis Artikel Ilmiah : Arum Setiawan

Identitas Jurnal Artikel Ilmiah : a. Nama Jurnal : Ecologica Montenegrina  
 b. Nomor/Volume/Hal : 1/30/39-44  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Januari/2020  
 d. Penerbit : Center for Biodiversity of Montenegro  
 e. Jumlah Halaman : 6

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri V pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S1, S2  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S3, S4  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

**I. Hasil Penilaian Validasi :**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	2 %
2.	Linearitas	V

**II. Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks 40)	Internasional (Maks 20)	Nasional Terakreditasi S1, S2 Maks 25	Nasional Terakreditasi S3, S4 Maks 20	Nasional tidak Terakreditasi (maks 10)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4					3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11
Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					12
Total = (100%)	40					37
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama /Anggota Utama)	Journal Ecologica Montenegrina SJR 0,37. Penulis Utama. Nilai maksimal 92,5%. Nilai Pengusul : $0,6 \times 0,925 \times 40 = 22,2$					
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
• Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Tidak semua terpenuhi, tujuan dan kesimpulan tidak jelas.					
• Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Masih dalam lingkup bidang biologi. Pembahasan tidak menyeluruh.					
• Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data dianggap cukup dan metode sudah umum dilakukan peneliti.					
• Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Penerbit memenuhi kriteria baik.					

Yogyakarta, 8 Juni 2020

Penilai 2

tanda tangan .....

Prof. Dr. Suwarno Hadisusanto

NIP 195411161983031002

Unit Kerja : Fakultas Biologi UGM

Bidang Ilmu : Biologi/Ekologi

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Madya