

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

Jurnal Artikel Ilmiah : First Record of Beach Thick-knee and Grey-tailed Tattler on Enggano Island, Indonesia

Penulis Artikel Ilmiah : Arum Setiawan

Identitas Jurnal Artikel Ilmiah : a. Nama Jurnal : Wader Study
b. Nomor/Volume/Hal : 2/127/160-161
c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus/2020
d. Penerbit : International Wader Study Group
e. Jumlah Halaman : 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 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	3 %
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					3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11
Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					10
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					12
Total = (100%)	40					36
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama /Anggota Utama)	Anggota Utama $(0,4 \times 36)/5 = 2,88$					2,88

KOMENTAR/ULASAN *PEER REVIEW*

• Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Paper terkait deskripsi Beach Thick-knee and Grey-tailed Tattler di Sumatera Selatan. Isi paper sudah memenuhi kaidah-kaidah karya ilmiah tipe short communication, tidak menuliskan metode secara jelas dan sudah sesuai dengan bidang biologi konservasi.
• Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Hasil penelitian dibahas cukup 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 cukup baik dan didukung peta lokasi sampling dan gambar yang ditampilkan menarik. Data didapatkan dengan menggunakan metode yang standard tidak terlalu mutakhir.
• Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Penerbit International Wader Study Group berkualitas baik, tidak termasuk predatory publisher, dan jurnal masuk di Q3.

Surabaya, 15 Juli 2020

Penilai 1

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke at the bottom.

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 : First Record of Beach Thick-knee and Grey-tailed Tattler on Enggano Island, Indonesia

Penulis Artikel Ilmiah : Arum Setiawan

Identitas Jurnal Artikel Ilmiah : a. Nama Jurnal : Wader Study
 b. Nomor/Volume/Hal : 2/127/160-161
 c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus/2020
 d. Penerbit : International Wader Study Group
 e. Jumlah Halaman : 2

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	3 %
2.	Linearitas	v

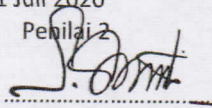
II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasio nal Bereputasi (Maks 40)	Internasio nal (Maks 20)	Nasional Terakredita si S1, S2 Maks 25	Nasional Ter akreditasi S3, S4 Maks 20	Nasional tidak Ter- akreditasi (maks 10)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4					3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					12
Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					12
Total = (100%)	40					38,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama /Anggota Utama)	Wader Study. Vol. 127(2): 160-161. Agustus/2020. Terindeks Scopus dengan SJR 0,37. Penulis ke 5 dari 6 penulis. Nilai maksimal 96,25 %. Nilai pengusul: $(0,4 \times 0,9625 \times 40)/5 = 3,08$					3,08
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
• Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Format kurang lengkap.					
• Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Ruang lingkup masih dalam kaitan bidang ilmu. Pembahasan kurang mendalam.					
• Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data kurang belum mencukupi untuk tulisan ini. Metode tidak ada yang baru.					
• Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Penerbit International Wader Study Group sangat baik kualitasnya.					

Yogyakarta, 11 Juli 2020

Penilai 2

tanda tangan



Prof. Dr. Suwarno Hadisusanto

NIP 195411161983031002

Unit Kerja : Fakultas Biologi UGM

Bidang Ilmu : Biologi

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Madya