

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

Judul Artikel Ilmiah : Updating recent checklist of Shorebirds in Banyuasin Delta (Sembilang), South Sumatra, Indonesia  
 Penulis Artikel Ilmiah : 6 Orang  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Stilt  
 b. ISSN/ISBN : 0726-1888  
 c. Nomor/Volume/Hal : 73-74 / 69-71  
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : November 2020  
 e. Penerbit : Australasian Wader Studies Group  
 f. Jumlah Halaman : 3 hlm  
 g. Jurnal terindeks di : Scopus Q4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Internasional Bereputasi(terindeks database internasional dan berfaktor dampak)  
 (Beri  pada kategori yang tepat)  Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi  
 Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional  
 Jurnal Nasional Terakreditasi peringkat 3 dan 4

Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	12 % (ithenticate)
2	Linieritas	Linier dengan bidang ilmu Biologi

I. Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah =				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi(terindeks database internasional dan berfaktor dampak) Maks=40	Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi Maks=30	Internasional terindeks pada basis data internasional Maks=20	Nasional Terakreditasi peringkat 3&4	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)	4				4
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	12				11
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	12				12
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)	12				12
Total = (100 %)	40				<b>39</b>
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Anggota= (40% x 39) / 5 = 3,12				

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW**

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur paper lengkap dan sesuai sebagai artikel riset. Paper terkait keberadaan burung pantai (migran) di kawasan Sembilang yang menjadi salah satu situs Ramsar dan kawasan penting lainnya. Isi paper sudah memenuhi kaidah-kaidah karya ilmiah dan sudah sesuai dengan bidang biologi.
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Artikel melaporkan daftar spesies terkini dari keseluruhan burung pantai (migran) di kawasan Sembilang yang menjadi salah satu situs Ramsar dan kawasan penting bagi burung migran. Hasil penelitian dibahas secara 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 dan metodologi memadai, ceklist terkini (2009-2019) hasil pengamatan tim penulis dibandingkan dengan catatan/report sejak tahun 1984-2008. Data-data hasil penelitian sudah baik dan didukung peta lokasi sampling dan gambar yang ditampilkan representative dan menarik. Data didapatkan dengan menggunakan metode yang sudah standard.
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Penerbit Australasian Wader Studies Group bereputasi cukup baik dan dikenal di kalangan Ornithologist khususnya pemerhati burung migran, terindeks Scopus Q4 (2020). Tidak termasuk dalam kelompok penerbit predator.

Surabaya, 29 November 2021  
Penilai,



Nama : Prof. Hery Purnobasuki, M.Si., Ph.D.  
NIP : 196705071991021001  
Unit Kerja : Fakultas Sains dan Teknologi  
Instansi : Universitas Airlangga  
Bidang Ilmu : Biologi  
Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama (IV-d)

1, C. 1. 22

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

Judul Artikel Ilmiah : Updating recent checklist of Shorebirds in Banyuasin Delta (Sembilang), South Sumatra, Indonesia  
 Penulis Artikel Ilmiah : 6 Orang  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Stilt  
 b. ISSN/ISBN : 0726-1888  
 c. Nomor/Volume/Hal : 73-74 / 69-71  
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : November 2020  
 e. Penerbit : Australasian Wader Studies Group  
 f. Jumlah Halaman : 3 hlm  
 g. Jurnal terindeks di : Scopus Q4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak)  
 (Beri  pada kategori yang tepat)  Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi  
 Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional  
 Jurnal Nasional Terakreditasi peringkat 3 dan 4

Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	12 % (ithenticate)
2	Linieritas	Linier dengan bidang ilmu Biologi

I. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah =				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak) Maks=40	Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi Maks=30	Internasional terindeks pada basis data internasional Maks=20	Nasional Terakreditasi peringkat 3&4	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)	4				3,5
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	12				10,5
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	12				10,5
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)	12				10,5
Total = (100 %)	40				35
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Anggota = $(40\% \times 35) / 5 = 2,8$				

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW**

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Lengkap dan sesuai sebagai artikel penelitian
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Meng-update daftar spesies terbaru dari keseluruhan burung pantai (migran) di kawasan Sembilang yang menjadi kawasan penting bagi burung migran di Indonesia
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Daftar spesies terkini merupakan kompilasi dari tahun 2009-2019 yang merupakan hasil pengamatan tim penulis, dibandingkan dengan catatan sejak tahun 1984-2008.
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Penerbit yang cukup baik dan dikenal di kalangan Ornithologist khususnya pemerhati burung migran, terindeks Scopus Q4 (2020).

Purwokerto, November 2021  
 Penilai



Nama : Prof. Dr. rer. nat. Imam Widhiono, MZ, MS.  
 NIP : 195904201985031002  
 Unit Kerja : Fakultas Biologi  
 Instansi : Universitas Jenderal Soedirman  
 Bidang Ilmu : Biologi  
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama (IV-d)