

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

Judul Karya Ilmiah : Kinship of the swamp buffalo (bubalus bubalis) in Tanjung Senai, Ogan Ilir, South Sumatra based on morphological characteristics
 Jumlah Penulis : Yuanita Windusari, Laila Hanum, **Arum Setiawan**, Rahmat Pratama, Desi Puspita Sari, and Rizki Palupi
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series (**Scopus**), Sriwijaya International Conference on Basic and Applied Science 2018
 b. ISBN/ISSN : 1742-6588/1742-6596
 c. Nomor/Volume/Hal : 1/1282/1-8
 d. Penerbit : Fakultas MIPA Universitas Sriwijaya
 e. Jumlah Halaman : 8

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri \surd pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding internasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding nasional
 Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	1 %
2	Linieritas	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
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Maks. 30)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding internasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding nasional (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)	3						3
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	9						8
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	9						9
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)	9						9
Total = (100 %)	30						29
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Anggota Utama=(0,4x29)/5= 2,32						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Paper terkait karakteristik kerbau rawa di Tanjung Senai, Ogan Ilir 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 cukup komprehensif dengan penyampaian pembandingan 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, tabel dan gambar yang ditampilkan menarik. Data didapatkan dengan menggunakan metode yang sudah standard.
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Penerbit Fakultas MIPA Universitas Sriwijaya berkualitas baik, tidak termasuk predatory publisher, dan prosiding terindeks di scopus

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

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

Judul Karya Ilmiah : Kinship of the swamp buffalo (bubalus bubalis) in Tanjung Senai, Ogan Ilir, South Sumatra based on morphological characteristics

Jumlah Penulis : Yuanita Windusari, Laila Hanum, **Arum Setiawan**, Rahmat Pratama, Desi Puspita Sari, and Rizki Palupi

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series (**Scopus**), Sriwijaya International Conference on Basic and Applied Science 2018
b. ISBN/ISSN : 1742-6588/1742-6596
c. Nomor/Volume/Hal : 1/1282/1-8
d. Penerbit : Fakultas MIPA Universitas Sriwijaya
e. Jumlah Halaman : 8

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding internasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding nasional
 Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

I. Hasil Penilaian Validasi:

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

II. Hasil Penilaian Peer Review:


Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Maks. 30)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding internasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding nasional (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)	3						3
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	9						8
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	9						9
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)	9						9
Total = (100 %)	30						29
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series (Scopus), International Conference on Basic and Applied Science 2018 ISBN/ISSN 1742-6588/1742-6596 Vol.1282(1): 1-8 Penulis ke 3 dari 6 penulis. Nilai maksimal 96,7%. Nilai Pengusul: $(0,4 \times 0,967 \times 30)/5 : 2,32$						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur sudah lengkap dan sesuai
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup masih dalam bidang ilmu.
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Data layak dan metode biasa dikerjakan
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Penerbit Fakultas MIPA Universitas Sriwijaya sangat berkualitas.

Yogyakarta, 6 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