

LEMBAR

Lampiran 7

**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : *PROSIDING***

- Judul Karya Ilmiah (Paper) : Biochar Application on Spodosols Soils Promotes Higher Plant Growth and Survival Rate
- Jumlah Penulis : 5 (lima) orang
- Penulis Prosiding : Syahrudin, Triyono Sudarmadji, Nurman Krisdianto, Ibrahim, **Wahjuni Hartati**
- Status Pengusul : Penulis Kelima
- Identitas Prosiding :
- a. Nama Prosiding : Proceedings of the Joint Symposium on Tropical Studies (JSTS-19)
 - b. Nomor ISSN : 2468-5747
 - c. Nomor ISBN : 978-94-6239-362-2
 - d. Volume, No, Tahun : Vol. 11, April 2021
 - e. Penerbit : Atlantis Press
(<https://www.atlantis-press.com/proceedings/jsts-19>)
 - f. DOI artikel : <https://doi.org/10.2991/absr.k.210408.064>
 - g. Alamat Repository : <https://www.atlantis-press.com/article/125955336.pdf>
 - h. Terindeks di : Index CPCI, CNKI and Google Scholar
- Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
- (beri ✓ pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,30		0,25
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,90		0,80
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,90		0,85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	0,90		0,80
Total = (100%)	3,00		2,70

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

- a. Kelengkapan unsur isi paper cukup memadai, namun sangat ringkas.
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan mendalam menyajikan Aplikasi Biochar pada Tanah-tanah Spodosols Meningkatkan Pertumbuhan Tanaman dan Tingkat Survival Lebih Tinggi.
- c. Data/informasi dan metodologi cukup dan mutahir dengan menggunakan banyak rujukan yang terbaru.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas prosiding baik.

Samarinda, 19 Mei 2021
Reviewer 1



Dr. Karyati, S.Hut., M.P.
NIP 197304091999032001
Unit Kerja : Universitas Mulawarman

LEMBAR

Lampiran 7

**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Post Mining Evaluation of Forest Land Rehabilitation and Potential Ecosystem Recovery
 Jumlah Penulis : 2 (dua) orang
 Penulis Prosiding : Triyono Sudarmadji, **Wahjuni Hartati**
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Proceedings of the Joint Symposium on Tropical Studies (JSTS-19)
 b. Nomor ISSN : 2468-5747
 c. Nomor ISBN : 978-94-6239-362-2
 d. Volume, No, Tahun : Vol. 11, April 2021
 e. Penerbit : Atlantis Press
 (<https://www.atlantis-press.com/proceedings/jsts-19>)
 f. DOI artikel : <https://doi.org/10.2991/absr.k.210408.064>
 g. Alamat Repository : <https://www.atlantis-press.com/article/125955314.pdf>
 h. Terindeks di : Index CPCI, CNKI and Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

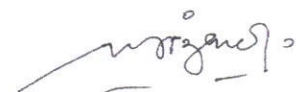
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,20		1,20
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,60		3,50
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,60		3,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	3,60		3,60
Total = (100%)	12,00		11,80

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

a. Kelengkapan unsur artikel L lengkap
 b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: cukup
 c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi: data /informasi dan metodologi cukup dan mutakhir
 d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal: baik
 e. Hasil kemiripan
 f. Kesesuaian bidang ilmu: sesuai

Samarinda, 07 Mei 2021
 Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Marjenah, M.P.
 NIP. 19620801 199103 2 002

Unit kerja : Universitas Mulawarman