

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING³⁾**

Judul karya ilmiah (paper)	: The application of biochar in improving the nutrition quality and production of sorghum plant
Jumlah Penulis	: 4 orang
Status Pengusul	: Penulis korespondensi
Identitas Prosiding:	
a. Nama kegiatan	: 6th International Conference on Sustainable Agriculture, Food, and Energy (SAFE)
b. Penyelenggara	: SAFE-Network.
c. Tempat dan waktu kegiatan	: Manila, The Philippines, 18-21 Oktober 2018
d. ISBN/ISSN	: e-ISSN: 1755-1315 and p-ISSN: 1755-1307
e. URL dokumen	: https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/347/1/012057
f. Penerbit	: IOP Publishing Ltd./ IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, Vol 347
g. Terindeks di (jika ada)	: Terindex Scopus. SJR 0,18 (2019)
j. URL indeks prosiding	: https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19900195068&tip=sid&clean=0

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

I. Hasil Penilaian Peer Review

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional [✓]	Nasional []	
1	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3,0 100%		0,40
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,0 28%		1,20
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,0 28%		1,20
4	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	2,0 27%		1,08
Total (100%)		30,0 93%		3,72
Nilai Pengusul = $(40\% \times 30) = 12$				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal	Lengkap dan sesuai
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	baik
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	baik
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan	Halaman artikel tidak terisi
Indikasi plagiat	
Kesesuaian bidang ilmu	sesuai

o artikel pada prosiding internasional, nilai kum maks = 30
o 4bs penulis ke 4 orang, 4 orang penulis, nilai kum = 4

Denpasar, 14 Agustus 2020

Reviewer,

Prof. Dr. Ir. I Nyoman Rai, M.S

NIP. 196305151988031001

Jafung : Guru Besar

Unit Kerja: Universitas Udayana

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING^{*)}**

Judul karya ilmiah (paper)	: The application of biochar in improving the nutrition quality and production of sorghum plant
Jumlah Penulis	: 4 orang
Status Pengusul	: Penulis korespondensi
Identitas Prosiding:	
a. Nama kegiatan	: 6th International Conference on Sustainable Agriculture, Food, and Energy (SAFE)
b. Penyelenggara	: SAFE-Network.
c. Tempat dan waktu kegiatan	: Manila, The Philippines, 18-21 Oktober 2018
d. ISBN/ISSN	: e-ISSN: 1755-1315 and p-ISSN: 1755-1307
e. URL dokumen	: https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/347/1/012057
f. Penerbit	: IOP Publishing Ltd./ IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, Vol 347
g. Terindeks di (jika ada)	: Terindex Scopus. SJR 0,18 (2019)
j. URL indeks prosiding	: https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19900195068&tip=sid&clean=0

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional

(beri pada katagori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

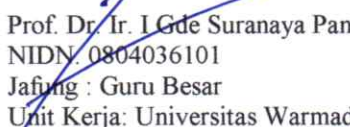
I. Hasil Penilaian Peer Review

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional [✓]	Nasional []	
1	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3,0	100	0,4
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,0	283	1,12
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,0	283	1,12
4	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9,0	269	1,04
Total (100%)		30,0	925	3,68
Nilai Pengusul = $(40\% \times \frac{925}{3}) = 4$				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal	lengkap & sesuai.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	baik
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	baik
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan	baik
Indikasi plagiat	tidak ada plagiat
Kesesuaian bidang ilmu	sesuai.

Denpasar, 24 Agustus 2020
Reviewer,


 Prof. Dr. Ir. I Gde Suranaya Pandit, M.P
 NIDN: 0804036101
 Jafung : Guru Besar
 Unit Kerja: Universitas Warmadewa