

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

Judul karya ilmiah (paper)	:	Utilization of Fermented Rice Straw for Bali Cow Feed in the Sari Lestari Livestock Farmer Group oleh Ni Made Ayu Gemuh Rasa Astiti, Ni Ketut Sri Rukmini, Anak Agung Sagung Putri Risa Andriani (Penulis I/3).
Jumlah Penulis	:	3 orang
Status Pengusul	:	Penulis pertama + korespondensi
Identitas Prosiding	:	
a. Nama kegiatan	:	2nd Warmadewa Research and Development Seminar
b. Penyelenggara	:	Universitas Warmadewa
c. Tempat dan waktu kegiatan	:	Denpasar, Indonesia , 13-14 December 2029,
d. ISBN/ISSN	:	ISBN 978-1-63190-258-1
e. URL dokumen	:	https://eudl.eu/pdf/10.4108/eai.13-12-2019.2299006
f. Alamat repository PT/Web	:	https://eudl.eu/proceedings/WARDS/2019
g. URL Indeks Prosiding	:	

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 [<input checked="" type="checkbox"/>]	Nasional [<input type="checkbox"/>]	
1	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1,5
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,3
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,3
4	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		4,7
Total (100%)		15,0		14,5
Nilai Pengusul = 60% x				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :	
1. <u>Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper:</u>	lengkap & sesuai
2. <u>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:</u>	cukup mendalam
3. <u>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:</u>	mutakhir
4. <u>Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:</u>	Lengkap
5. <u>Indikasi plagiat:</u>	tidak ada
6. <u>Kesesuaian bidang ilmu:</u>	Sesuai

Denpasar, ... 4 Februari 2021
Reviewer,



Prof. Dr. Ir. Ali Agus, DAA., DEA., IPU., ASEAN. Eng
NIP. 1966608221990101001

Jabatan : Guru Besar
Pangkat, Gol, Ruang : Pembina Utama Madya/IV/d
Unit kerja : Fakultas Peternakan UGM
Bidang Ilmu : Bahan Pakan dan Formulasi Ransum