

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEWER KARYA ILMIAH : SEMINAR YANG DIMUAT DALAM PROSIDING			
Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)	:	Production of stingless bees(trigona sp,) propolis in various bee hives design	
Penulis Jurnal Ilmiah	:	Agussalim, Nafiatul umami, Erwan	
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jurnal	: the 6 international seminar on tropical animal production integrated approach in developing sustainable tropical animal production
		b. Nomor/Volume	: -
		c. No. p-ISSN,e-ISSN	: ISBN: 978-979-1215-26-8,
		d. Edisi(bulan/tahun)	: october 20-22,2015
		e. Penerbit	: yogyakarta indonesia ,www.istap.ugm.acid
		f. Alamat Web. Jurnal	: https://journal.ugm.ac.id/istaproceeding/article/view/30653/18525
		g. Terindeks di	: -
		h. Halaman	: hal : 335-338,

Kategori Publikasi Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang diperoleh
	Internasional <input type="text" value="15"/>	Nasional <input type="text" value="10"/>	
a. Relevansi Kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah;	√	-	√
b. Kesesuaian antara lingkup/subyek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	√	-	√
c. Kepastian tidak ada pelanggaran integritas Akademik	√	-	√
Total = (100 %)	15		15
Nilai Pengusul : 15*40 % = 6/2			3

Catatan Penilaian Jurnal oleh Reviewer: *Karya ilmiah seminar oleh Eryda perymil. ditujikan dalam forum internasional dan diikut dalam prosiding perymil sebagai artikel.*

Mataram, 2022

Reviewer:



Prof. Ir. Sulaiman Ngongu Depamede, M. Biotech, Ph.D.

NIP. 19590430 198703 1001

Unit Kerja: Fak. PeternakanUnram

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEWER KARYA ILMIAH : SEMINAR YANG DIMUAT DALAM PROSIDING			
Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)	:	Production of stingless bees(trigona sp,) propolis in various bee hives design	
Penulis Jurnal Ilmiah	:	Agussalim, Nafiatul umami, Erwan	
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jurnal	: the 6 international seminar on tropical animal production integrated approach in developing sustainable tropical animal production
		b. Nomor/Volume	: -
		c. No. p-ISSN,e-ISSN	: ISBN: 978-979-1215-26-8,
		d. Edisi(bulan/tahun	: october 20-22,2015
		e. Penerbit	: yogyakarta indonesia ,www.istap.ugm.acid
		f. Alamat Web. Jurnal	: https://journal.ugm.ac.id/istaproceeding/article/view/30653/18525
		g. Terindeks di	: -
		h. Halaman	: hal : 335-338,

Kategori Publikasi Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang diperoleh
	Internasional 15	Nasional 10	
a. Relevansi Kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah;	√	-	√
b. Kesesuaian antara lingkup/subyek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	√	-	√
c. Kepastian tidak ada pelanggaran integritas Akademik	√	-	√
Total = (100 %)	15		15
Nilai Pengusul : 15*40 % = 6/2			3
Catatan Penilaian Jurnal oleh Reviewer: <i>Berdasarkan dengan po-pak untuk Proc. Internasional</i>			

Mataram, 2022
Reviewer

Gede Wiryawan

Prof. Dr. I Ketut Gede Wiryawan, M.Agr.Sc, Ph.D.
NIP. 19571231 198303 1479
Unit Kerja: Fak. Peternakan
Universitas Mataram