

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Pesisir cattle superovulation with various dosage of Follicle Stimulating Hormone (FSH) on embrio production
 Jumlah Penulis : 7 Orang
 Status Pengusul : Penulis ke 6

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
 b. ISBN/ISSN :
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021, Universitas Andalas
 d. Penerbit/organiser : IOP Publishing
 e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/888/1/012034/meta>
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) : Internasional terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE
 Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus <input type="checkbox"/>	Internasional terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3	2			1,8
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8	6			5,5
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	8	6			5,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	8	6			5,5
Total = (100%)		25	20			18,3
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $18,3 \times 0,4 = 7,32$						

Komentar dan ulasan Reviewer :

a.	Kelengkapan unsur isi paper	isi paper lengkap.
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	pembahasan mendalam & luas lingkup jelas
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	data mutakhir & lengkap.
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding	kualitas terbitan lengkap & baik

Hasil Penilaian Validasi :

a.	Indikasi Plagiasi (Khusus karya Internasional)	tidak ada indikasi plagiasi
b.	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	artikel linear dg bidang ilmu penulis

Keterangan:

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6;

Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bidang Ilmu : Genetika Molekuler

Jabatan/Pangkat : Guru Besar / IV - d

Padang, 27 - Oktober 2022
 Reviewer 1 *[Signature]*

[Signature]
 Prof. Turnalis

NIP : 67540511983031002

Unit Kerja : Fakultas Peternakan

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Pesisir cattle superovulation with various dosage of Follicle Stimulating Hormone (FSH) on embryo production
 Jumlah Penulis : 7 Orang
 Status Pengusul : Penulis ke 6

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
 b. ISBN/ISSN :
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021, Universitas Andalas
 d. Penerbit/organiser : IOP Publishing
 e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/888/1/012034/meta>
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) : Internasional terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE
 Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Internasional terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE	Internasional	Nasional	
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3	2			1,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8	6			5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8	6			5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	8	6			5,5
Total = (100%)		25	20			
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $0,4 \times \frac{17}{6} = 1,13$						17

Komentar dan ulasan Reviewer :

a.	Kelengkapan unsur isi paper	lengkap
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	sesuai
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	sesuai
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding	Scopus IOP

Hasil Penilaian Validasi :

a.	Indikasi Plagiasi (Khusus karya Internasional)	Tidak ada indikasi plagiat
b.	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	linier

Keterangan:

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6;

Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bidang Ilmu :

Jabatan/Pangkat : *Penulis - Tland
fungsional kumid*

Padang, 27 October 2022
 Reviewer 1/2 **

JAN HO
 DR FIAH ARLIN
 NIP : 19640210195020
 Unit Kerja : *Fak. P. Ust. K.*