

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Chemical Properties of nira aren (arenga pinnata) from lareh sago halaban distric of west Sumatera, Indonesia
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis ke 4

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 2nd International Conference on Animal Production for Food Sustainability
 b. ISBN/ISSN :
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021
 d. Penerbit/organiser : IOP Publishing
 e. Alamat repository PT/ Web Prosiding :
 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	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	2,5	1,5	1	3
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	7,2
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9	7,5	4,5	3	9
Total = (100%)		30	25	15	10	27
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $\frac{0,4}{3} \times 27 = 3,6$						

Komentar dan ulasan Reviewer :

a	Kelengkapan unsur isi paper	Kelengkapan unsur isi paper terpenuhi
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan sederhana. analisis statistik deskriptif. a sample tidak jelas informasinya
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Referensi cukup update. analisis statistik deskriptif dan tidak jelas informasinya a sample
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding	prosiding terindeks scopus -

Hasil Penilaian Validasi :

a	Indikasi Plagiasi (Khusus karya Internasional)	Tidak ada.
b	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Sesuai dengan Bidang Ilmu.

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 : Teknologi produksi Ternak unggas

Jabatan/Pangkat : Guru Besar

Pembina Utama Muda
IV. d

Padang, 24 Mai 2022

Reviewer 1 (2)**

[Signature]
Prof. Dr. L. Husnaini, MP

NIP : 06305131988032003

Unit Kerja : Penerimaan - Leraud

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Chemical Properties of nira aren (arenga pinnata) from lareh sago halaban distric of west Sumatera, Indonesia

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis ke 4

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 2nd International Conference on Animal Production for Food Sustainability
 b. ISBN/ISSN :
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021
 d. Penerbit/organiser : IOP Publishing
 e. Alamat repository PT/ Web Prosiding :
 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	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	8
c	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	8
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9	7,5	4,5	3	9
Total = (100%)		30	25	15	10	28
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $0,4/3 \times 28 = 3,73$						

Komentar dan ulasan Reviewer :

a	Kelengkapan unsur isi paper	unsur isi paper lengkap-
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan pembahasa cukup mendalam
c	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	metodologi kurang rinci pengolahan data hasil adc.
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding	prosiding IOP terindeks scopus

Hasil Penilaian Validasi :

a	Indikasi Plagiasi (Khusus karya Internasional)	Tidak ada
b	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Terdeteksi bidang ilmu (nira produk pertanian)

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 : Teknologi Hasil Ternak

Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala / IV-d

Padang, 18 April 2022

Reviewer 1 / 2 **

Dr. Sri Melia

NIP: 197506042002122001

Unit Kerja: Faterna - Unand