

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Evaluation of the Digestibility of Various Types of Swamp Grass in South Sumatra on Pampangan Local Buffalo using the in Sacco Method

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis pertama dari 4 orang

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : American Journal of Animal and Veterinary Sciences
 b. ISSN/ISBN : ISSN: 1557-4555 (Print); ISSN: 1557-4563 (Online)
 c. Nomor/Volume/Hal : 16/3/152-160
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : September 2021
 e. Penerbit : Science Publications
 f. Jumlah Halaman : 9 halaman
 g. Jurnal terindeks di : Scopus Q3, SJR = 0.174

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak)

(Beri pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi

Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional

Jurnal Nasional Terakreditasi peringkat 1 dan 2

Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Artikel ini tidak terindikasi plagiasi dengan similarity indeks 9 %.
2	Linieritas	Linear dan sesuai dengan keahlian pengusul.

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah =				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak) Maks=40	Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi Maks=30	Internasional terindeks pada basis data internasional Maks=20	Nasional Terakreditasi peringkat 1&2 Maks=25	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)	4				4
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	12				11.5
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30%)	12				11
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)	12				11
Total = (100 %)	40				37.5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	0.6 x 37.5 = 22.5				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur artikel lengkap sesuai kaidah ilmiah dan ketentuan penulisan jurnal ilmiah internasional bereputasi
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup artikel sesuai dengan scope jurnal, membahas secara mendalam dan komprehensif nilai nutrisi dan pencernaan dari beberapa jenis rumput rawa sebagai sumber hijauan untuk Kerbau Pampangan
Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Metode cukup mutakhir untuk mengevaluasi kualitas pakan secara cepat dan relevan dengan tujuan penelitian ini. Data yang disajikan cukup lengkap dan bermanfaat dalam upaya penyediaan pakan hijauan yang berkualitas.
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Unsur penerbit lengkap dan bereputasi (terindeks Scopus Q3, SJR = 0.174)

Tanjung Karang, 3 Oktober 2021

Penilai,

Nama : Prof. Dr. Ir. Muhtarudin, MS.

NIP : 196103071985031006

Unit Kerja/Instansi : Fakultas Pertanian/Universitas Lampung

Bidang Ilmu : Nutrisi Ternak

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Madya (IV/d)

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)**

KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Evaluation of the Digestibility of Various Types of Swamp Grass in South Sumatra on Pampangan Local Buffalo using the in Sacco Method

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis pertama dari 4 orang

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : American Journal of Animal and Veterinary Sciences
 b. ISSN/ISBN : ISSN: 1557-4555 (Print); ISSN: 1557-4563 (Online)
 c. Nomor/Volume/Hal : 16/3/152-160
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : September 2021
 e. Penerbit : Science Publications
 f. Jumlah Halaman : 9 halaman
 g. Jurnal terindeks di : Scopus Q3, SJR = 0.174

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak)
 (Beri pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi
 Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi peringkat 3 dan 4

Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi plagiasi (similarity index = 9%)
2	Linieritas	Linear dan sesuai dengan bidang keahlian pengusul

I. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah =				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak) Maks=40	Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi Maks=30	Internasional terindeks pada basis data internasional Maks=20	Nasional Terakreditasi peringkat 3&4	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)	4				4
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	12				11
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	12				11
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)	12				10
Total = (100 %)	40				36
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	$0.6 \times 36 = 21.6$				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Artikel lengkap dan memenuhi unsur penulisan artikel jurnal Internasional terindeks Scopus dan bereputasi.
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan sangat menyeluruh untuk mengevaluasi pencernaan (<i>digestibility</i>) fraksi serat kasar dan sesuai dengan bidang ilmu <i>first author</i> .
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Kecukupan data dan metodologi dengan enam perlakuan dan tiga ulangan dan kemutakhiran data sangat update dengan hasil penelitian searus.
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Penerbit jurnal terindex Scopus Q3, SJR = 0.174.

Bengkulu, 30 September 2021

Penilai,

Nama : Prof. Dr. Ir. Endang Sulistyowati, M.Sc.
 NIP : 196202051986032001
 Unit Kerja : Fakultas Pertanian
 Instansi : Universitas Bengkulu
 Bidang Ilmu : Nutrisi Ternak
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Muda (IV/c)