

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Digestibility of Goat Rations Containing Fermented Oil Palm Fronds by *Phanerochaete chrysosporium* Supplemented With Phosphorus, Sulfur and Magnesium

Nama Penulis : Dewi Febrina, Novirman Jamarun, Mardiati Zain, Khasrad

Jumlah Penulis : 4 org ✓

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke empat (4)/penulis korespondensi\* ✓

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal	Journal of Biological Science, 2017
b. Nomor ISSN	ISSN 1727-3048
c. Vol., No. Bln/Thn	J. Biol. Sci., 17 (7): 298-304/ 2017
d. Penerbit	Asian Netwrok for Scientific Information
e. DOI artikel	DOI: 10.3923/jbs.2017.298.304
f. Alamat Web Jurnal	<a href="https://scialert.net/jhome.php?issn=1727-3048">https://scialert.net/jhome.php?issn=1727-3048</a>
g. Alamat Web Makalah	<a href="http://docsdrive.com/pdfs/ansinet/jbs/2017/298-304.pdf">http://docsdrive.com/pdfs/ansinet/jbs/2017/298-304.pdf</a>
h. Terindeks di	Scimagojr (SCOPUS), SJR: 0,15 → Q4 ✓
i. URL Uji Plagiat	<a href="http://repository.uin-suska.ac.id/26476/">http://repository.uin-suska.ac.id/26476/</a>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\* Q4

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS \*

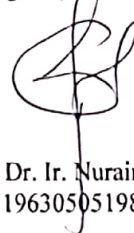
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
m. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
n. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
o. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12			11
p. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			10
Total = 100%	40			36
Nilai Pengusul			Dewi = 60% x 36 =	21,6

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

Similarity 15%, ok

Padang, 21/5 - 2020



Prof. Dr. Ir. Nuraini, MS  
NIP. 196305051989032002

Unit Kerja : Fak. Peternakan Univ. Andalas  
Jabatan Fungsional : Profesor (Guru Besar)  
Bidang Ilmu : Nutrisi  
Pangkat/Golongan : Pembina Utama Madya /IV/d

\*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : **Digestibility of Goat Rations Containing Fermented Oil Palm Fronds by *Phanerochaete chrysosporium* Supplemented with Phosphorus, Sulfur and Magnesium**

Nama Penulis : **Dewi Febrina**, Novirman Jamarun, Mardiaty Zain, Khasrad

Jumlah Penulis : 4

Status Pengusul : **penulis pertama**/~~penulis ke empat (4)~~/**penulis korespondensi\***

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal	<b>Journal of Biological Science, 2017</b>
b. Nomor ISSN	ISSN 1727-3048
c. Vol., No. Bln/Thn	J. Biol. Sci., 17 (7): 298-304/ 2017
d. Penerbit	Asian Network for Scientific Information
e. DOI artikel	DOI: 10.3923/jbs.2017.298.304
f. Alamat Web Jurnal	<a href="https://scialert.net/jhome.php?issn=1727-3048">https://scialert.net/jhome.php?issn=1727-3048</a>
g. Alamat Web Makalah	<a href="http://docsdrive.com/pdfs/ansinet/jbs/2017/298-304.pdf">http://docsdrive.com/pdfs/ansinet/jbs/2017/298-304.pdf</a>
h. Terindeks di	Scimagojr (SCOPUS), SJR: 0,15
i. URL Uji Plagiat	<a href="http://repository.uin-suska.ac.id/26476/">http://repository.uin-suska.ac.id/26476/</a>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  $\surd$  pada kategori yang tepat)

**Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\***

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS \*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/ International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
m. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			2,8
n. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			9,2
o. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12			8,8
p. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			9,6
<b>Total = 100%</b>	<b>40</b>			<b>30,4</b>
<b>Nilai Pengusul</b>				<b>18,24</b>

**Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:**

Tulisan ini dimuat pada jurnal ilmiah internasional bereputasi (Journal of Biological Science) dalam kategori Q4 pada saat diterbitkan dengan SJR-nya 0,174 sedangkan kondisi pada tahun 2019 menjadi Q4 dengan SJR-nya=0,152.

Tulisan ini sudah mengikuti format jurnalnya. Terdapat beberapa typo. Bahasa Inggrisnya masih rancu sehingga sulit dimengerti. Kelihatannya redaksi kurang hati-hati atas penggunaan diksi yang pantas. Seperti artikel sebelumnya, paper ini masih lemah dalam metodenya. Tidak disebutkan komposisi konsentrat yang digunakan. Waktu yg dialokasikan dalam penelitian in-vivo ini sangat singkat sehingga belum cukup waktu untuk melihat pengaruh ransum. Peneliti masih terfokus pada perlakuan pelepah sawit dari pada memahami perlakuan ransum sehingga pembahasannya jadi kurang fokus. Argumentasi tentang kandungan serat ransum dan kurang terfokus pada mineral yang dicobakan. Referensinya pun masih kurang komprehensif. Namun demikian, dalam hal mencari alternatif bahan pakan, penelitian ini cukup prospektif.

\*Coret yang tidak perlu

Mataram, 11 Juni 2020



**Prof. Ir. SUHUBDY, Ph.D**  
**NIP. 19600914 198603 1004**

Unit Kerja : Fak. Peternakan Univ. Mataram  
Jabatan Fungsional : Profesor (Guru Besar)  
Bidang Ilmu : **Ilmu Nutrisi Ruminansia/Herbivora**  
Pangkat/Golongan : Pembina Utama Madya /IV/d