

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

Judul jurnal ilmiah (artikel) : The Effect of Addition of Fermented Oil Palm Fronds Extract on Rumen Fermentation and Blood Metabolites of Kacang Goat
 Penulis jurnal : Dewi Febrina, Rahmi Febriyanti, Zumarni, Jepri Juliantoni, **Yendraliza**, Elfawati, Irdha Mirdhayati, Yudi Mochtisar, Rabani (Penulis ke-5 dari 9 orang)

Identitas jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : **Journal of Animal Health and Production**
- b. nomor/Volume : **9 (1)**
- c. edisi (bulan/tahun) : Januari 2021
- d. penerbit : Nexsuspublisher
- e. halaman : 58-64
- f. link Jurnal : http://nexusacademicpublishers.com/table_contents_detail/11/1653,
- g. Link SJR (0.2) : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100901155&tip=sid>
- h. Link Turnitin : <http://uin-suska.ac.id/48607/>,

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

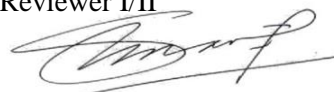
(beri tanda yang dipilih)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	JIB	JI	JNT	JNTT	DII	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal (10%)	4					3.5
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	12					10
Kecukupan dan Kemutakhiran data dan Metodologi (30%)	12					10
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	12					9
Total = (100%)	40					32.5
Kontribusi Pengusul (Penulis pertama/pendamping)	0.4x 32.5					13
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal :	Bahan dan sangat sesuai					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Masuk ke dalam ranah bidang ilmu peternakan terutama ilmu reproduksi ternak, pembahasan cukup detail					
Kecukupan dan Kemutakhiran data dan Metodologi :	Data cukup lengkap dan metodologi cukup relevan					
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit :	Cukup baik					
Indikasi plagiasi :	Tidak ada, tingkat kemiripan masih ditorelir sekitar 20%					
Linearitas :	Sangat linier dengan bidang ilmu peternakan					

Bogor, 11 Juni 2021

Reviewer I/II



Prof. Cece Sumantri

Unit Kerja : Fapet IPB-University

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

Judul jurnal ilmiah (artikel) : The Effect of Addition of Fermented Oil Palm Fronds Extract on Rumen Fermentation and Blood Metabolites of Kacang Goat
 Penulis jurnal : Dewi Febrina, Rahmi Febriyanti, Zumarni, Jepri Juliantoni, **Yendraliza**, Elfawati, Irdha Mirdhayati, Yudi Mochtisar, Rabani (Penulis ke-5 dari 9 orang)

Identitas jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : **Journal of Animal Health and Production**
- b. nomor/Volume : **9 (1)**
- c. edisi (bulan/tahun) : Januari 2021
- d. penerbit : Nexsuspublisher
- e. halaman : 58-64
- f. link Jurnal : http://nexusacademicpublishers.com/table_contents_detail/11/1653,
- g. Link SJR (0.2) : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100901155&tip=sid>
- h. Link Turnitin : <http://uin-suska.ac.id/48607/>,

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

(beri tanda yang dipilih)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	JIB	JI	JNT	JNTT	DII	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal (10%)	4					4
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	12					10.5
Kecukupan dan Kemutakhiran data dan Metodologi (30%)	12					11.0
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	12					12
Total = (100%)	40					37.5
Kontribusi Pengusul (Penulis pertama/pendamping)	0.4x 37.5= 15/8					1.875
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal :	Sudah memenuhi syarat pada jurnal bereputasi international					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Sudah cukup					
Kecukupan dan Kemutakhiran data dan Metodologi :	Sudah memenuhi syarat untuk diterbitkan, namun literatur penunjang yang muthakhir yang belum banyak					
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit :	Sudah memenuhi					
Indikasi plagiasi :	Tidak masalah					
Linearitas :	Kurang					

Padang, 11 Juni 2021

Reviewer I/II



Prof. Dr. Zaituni Udin MSc
 Unit Kerja : Faterna Unand