

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)	:	Nitrogen degradation of the limestone-urea mixtures in the rumen of goats
Jumlah Penulis	:	5 (lima) orang
Status Pengusul	:	Penulis Ke 5 (lima)
Identitas Jurnal Ilmiah	:	<p>a. Nama Jurnal : Journal of The Indonesian Tropical Animal Agriculture</p> <p>b. Nomor ISSN : 2087-8273</p> <p>c. Volume, nomor, bulan tahun : Volume 43 No. 3 Tahun 2018</p> <p>c. Penerbit : Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDIP</p> <p>d. DOI Artikel : <a href="https://doi.org/10.14710/jitaa.43.3.282-288">https://doi.org/10.14710/jitaa.43.3.282-288</a></p> <p>e. Alamat web jurnal : <a href="https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jitaa/article/view/17881">https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jitaa/article/view/17881</a></p> <p>f. Terindex di : Scopus, Scimago Journal &amp; Country Rank (SJR 2018=0.17, Q3), Emerging Sources Citation Index (ESCI)-Clarivate Analytics, Asean Citation Index (ACI), Directory of Open Access Journal (DOAJ), Google Scholar</p>
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)	:	<input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>37,5</b>
<b>Nilai Pengusul = <math>0.4 \times 37.5/4 = 3.75</math></b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

Jurnal ini sudah cukup lengkap dan sesuai dengan instrutor pada jurnal terkait, antara lain adanya abstrak, table, gambar s/d daftar pustaka., photo, grafik belum nampak dan adanya kesesuaian antara unsur dan isinya. Ruang lingkup bahasannya cukup memadai demikian pula kedalamannya serta analisis antar parameternya. Sesuai dengan bidang kajian ilmu penulis dengan temanya Nitrogen degradation of the limestone-urea mixtures in the rumen of goats. Terkait dengan rujukan pustaka ada sekitar 70% terbitan antara 5-10 tahun, referensinya belum banyak dalam kaitannya dengan temanya. Secara umum metodologinya cukup lengkap, namun dalam mendukung unsur novelthnya masih kurang karena masih dalam keterbatasan referensinya dan dilakukan uji secara *in sacco*. Merupakan jurnal terakreditasi internasional, Nomor ISSN : 2087-8273 kualitas baik, mudah diakses di websitenya <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jitaa/article/view/17881>. Terindex di Scopus, Scimago Journal & Country Rank (SJR 2018=0.17, Q3), Emerging Sources Citation Index (ESCI)-Clarivate Analytics, Asean Citation Index (ACI), Directory of Open Access Journal (DOAJ), Google Scholar

Sejarang, Juni 2020

Reviewer I

Prof. Ir. Vitus Dwi Yunianto Budi Ismadi, M.S., M.Sc., Ph.D., IPU.  
NIP. 195906151985031004  
Unit kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)	:	Nitrogen degradation of the limestone-urea mixtures in the rumen of goats
Jumlah Penulis	:	5 (lima) orang
Status Pengusul	:	Penulis Ke 5 (lima)
Identitas Jurnal Ilmiah	:	<p>a. Nama Jurnal : Journal of The Indonesian Tropical Animal Agriculture</p> <p>b. Nomor ISSN : 2087-8273</p> <p>c. Volume, nomor, bulan tahun : Volume 43 No. 3 Tahun 2018</p> <p>c. Penerbit : Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDIP</p> <p>d. DOI Artikel : <a href="https://doi.org/10.14710/jitaa.43.3.282-288">https://doi.org/10.14710/jitaa.43.3.282-288</a></p> <p>e. Alamat web jurnal : <a href="https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jitaa/article/view/17881">https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jitaa/article/view/17881</a></p> <p>f. Terindex di : Scopus, Scimago Journal &amp; Country Rank (SJR 2018=0.17, Q3), Emerging Sources Citation Index (ESCI)-Clarivate Analytics, Asean Citation Index (ACI), Directory of Open Access Journal (DOAJ), Google Scholar</p>
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)	:	<input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>39</b>
<b>Nilai Pengusul = <math>(40\% \times 39)/4 = 3,9</math></b>				

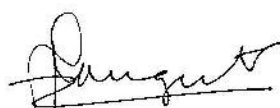
**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

Jurnal internasional, terindeks scopus, berimpact factor (SJR 2018 = 0.18, Q3) nilai maksimum 40.

Kelengkapan unsur isi jurnal dan kualitas terbitan jurnal sangat baik.

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik, kemutahiran informasi dan metodelogi baik.

Semarang,  
Reviewer II



Dr.Ir. Eko Pangestu, M.P.  
NIP. 195710301986031002  
Unit kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDIP