

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Komponen Serat Sabut Kelapa yang Difermentasi Menggunakan Mikroba Pencerna Serat dari Rumen Kerbau

Jumlah Penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Agripet
- b. Nomor ISSN : 1411-4625
- c. Volume, nomor, bulan : Volume 2 No. 1 Tahun 2020
- c. Penerbit : UTM Press
- d. DOI Artikel : <https://doi.org/10.17969/agripet.v20i1.15545>
- e. Alamat web jurnal : <http://jurnal.unsyiah.ac.id/agripet/article/view/15545>
- g. Terindeks di Mendeley, DOAJ, Crossref

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
: Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

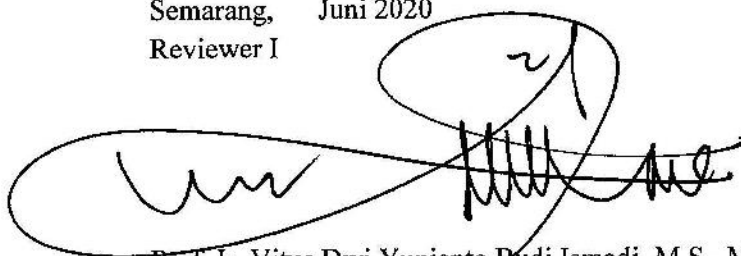
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		1.5		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5		4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4.5		4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4.5		4
Total = (100%)		15		13.5
Nilai Pengusul = 13.5				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Jurnal ini sudah cukup lengkap dan sesuai dengan instructor pada jurnal terkait, antara lain adanya Abstrak, tabel, gambar s/d daftar pustaka., sehingga adanya kesesuaian antara unsur dan isinya
Ruang lingkup bahasannya sudah memadai dan ada kedalaman dalam analisis antar parameternya. Sesuai dengan bidang kajian ilmu penulis dengan temanya Komponen Serat Sabut Kelapa yang Difermentasi Menggunakan Mikroba Pencerna Serat dari Rumen Kerbau. Terkait dengan rujukan pustaka ada sekitar 90% terbitan antara 5-10 tahun. Secara umum metodologinya cukup lengkap dalam mendukung unsur novelthynya, Merupakan jurnal terakreditasi nasional, Nomor ISSN : 1411-4625 kualitas baik, mudah diakses di websitenya <http://jurnal.unsyiah.ac.id/agripet/article/view/15545>, Terindeks di Mendeley, DOAJ, Crossref

Semarang, Juni 2020
Reviewer I



Prof. Ir. Vitus Dwi Yuniarto 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**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Peningkatan Kualitas Sabut Kelapa Melalui Teknologi Fermentasi Menggunakan Mikroba Pencerna Serat Terseleksi dari Cairan Rumen Kerbau

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Sains Peternakan: Jurnal Penelitian Ilmu Peternakan
- b. Nomor ISSN : 1693-8828
- c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol.18 (1) Maret Tahun 2020
- d. Penerbit : Sains Peternakan: Jurnal Penelitian Ilmu Peternakan
- e. DOI Artikel : <http://dx.doi.org/10.20961/sainspet.v%vi%i.35976>
- f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.uns.ac.id/Sains-Peternakan/article/view/35976>
- g. Terindeks di Mendeley, crossref, google scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

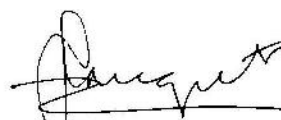
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,0
Total = (100%)		25		24,0
Nilai Pengusul = (40% x 24,0)/3 = 3,2				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Tulisan dimaksud, di jurnal Sains Peternakan: Jurnal Penelitian Ilmu Peternakan telah terakreditasi Dikti dan sudah terindeks Mendeley, crossref, google scholar sehingga nilai maksimal 25.
Kelengkapan unsur isi jurnal kualitas terbitan/jurnal baik.
Ruang lingkup, kedalaman pembahasan dan kemutahiran data/informasi baik

Semarang,
Reviewer II



Dr. Ir. Eko Pangestu, M.P.
NIP. 195710301986031002

Unit kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDP