

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Produksi *Volatile Fatty Acids* dan Amonia (NH₃) Hijauan Pakan Kambing secara *In Vitro*
 Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
 Status Pengusul : penulis ketiga
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah
 b. Nomor ISSN : 9786028916332
 c. Volume, nomor, bulan : Vol.17 (1) Juni 2019 tahun
 c. Penerbit : Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Jawa Tengah
 d. DOI Artikel : [10.36762/litbangjateng.v17i1.775](https://doi.org/10.36762/litbangjateng.v17i1.775)
 e. Alamat web jurnal : [http://garuda.ristekbrin.go.id/journal/view/16639?issue=Vol%2017,%20No%201%20\(2019\):%20Jurnal%20Litbang%20Provinsi%20Jawa%20Tengah](http://garuda.ristekbrin.go.id/journal/view/16639?issue=Vol%2017,%20No%201%20(2019):%20Jurnal%20Litbang%20Provinsi%20Jawa%20Tengah)
 g. Terindeks di : Terindeks di Google Scholar

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

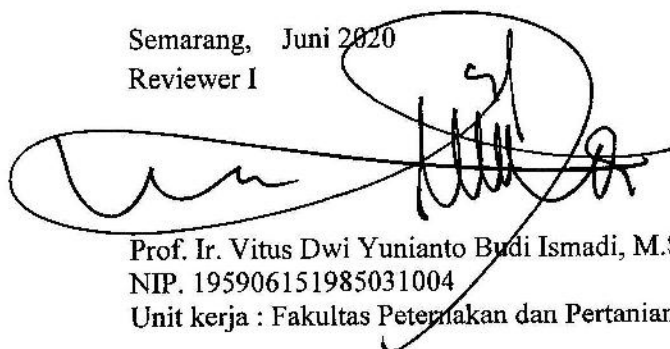
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	0.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2.5
Total = (100%)			10	7,5
Nilai Pengusul = 0.4 x 7.5/3 = 1				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Jurnal ini sudah cukup lengkap dan sesuai dengan instructor pada jurnal terkait, antara lain adanya Abstrak, tabel s/d daftar pustaka., gambar, grafik belum nampak dan adanya kesesuaian antara unsur dan isinya. Ruang lingkup bahasannya cukup memadai dan ada kedalaman walaupun masih kurang dalam analisis antar parameternya. Sesuai dengan bidang kajian ilmu penulis dengan temanya Produksi Volatile Fatty Acids dan Amonia (NH₃) Hijauan Pakan Kambing secara *In Vitro*. Terkait dengan rujukan pustaka ada sekitar 70% terbitan antara 5-10 tahun. Secara umum metodologinya cukup lengkap, namun dalam mendukung unsur novelthynya masih kurang karena masih dalam uji laboratorium atau in vitro. Merupakan jurnal nasional tidak terakreditasi. Nomor ISSN: 9786028916332 kualitas baik, mudah diakses di websitenya [http://garuda.ristekbrin.go.id/journal/view/16639?issue=Vol%2017,%20No%201%20\(2019\):%20Jurnal%20Litbang%20Provinsi%20Jawa%20Tengah](http://garuda.ristekbrin.go.id/journal/view/16639?issue=Vol%2017,%20No%201%20(2019):%20Jurnal%20Litbang%20Provinsi%20Jawa%20Tengah) Terindex di Google Scholar

Semarang, Juni 2020
 Reviewer I



Prof. Ir. Vitus Dwi Yuniyanto 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) : Produksi *Volatile Fatty Acids* dan Amonia (NH₃) Hijauan Pakan Kambing secara *In Vitro*

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah
- b. Nomor ISSN : 9786028916332
- c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol.17 (1) Juni 2019
- c. Penerbit : Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Jawa Tengah
- d. DOI Artikel : [10.36762/litbangjateng.v17i1.775](https://doi.org/10.36762/litbangjateng.v17i1.775)
- e. Alamat web jurnal : [http://garuda.ristekbrin.go.id/journal/view/16639?issue=Vol%2017,%20No%201%20\(2019\):%20Jurnal%20Litbang%20Provinsi%20Jawa%20Tengah](http://garuda.ristekbrin.go.id/journal/view/16639?issue=Vol%2017,%20No%201%20(2019):%20Jurnal%20Litbang%20Provinsi%20Jawa%20Tengah)
- g. Terindeks di : Terindeks di Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri 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 type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1,0	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,5
Total = (100%)			10	8,0
Nilai Pengusul = (0,4 % 8,0)/3 = 1,07				

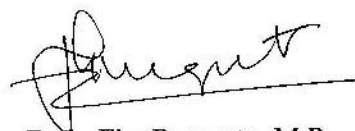
Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah tidak terakreditasi, sehingga nilai maksimal 10

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik, informasi data dan metodologi baik.

Kelengkapan unsur isi jurnal dan kualitas terbitan cukup baik.

Semarang,
Reviewer II



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

Unit kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDIP