

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH PROSIDING**

- Judulkarya ilmiah (paper) : Feed efficiency and income over feed cost of Ettawa crossbred goats fed different quality of dry complete feed supplemented with mineral
- Jumlah Penulis : 4 orang
- Status Pengusul : Penulis Utama
- Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, Volume 518, The 5th International Seminar on Agribusiness 2019 "Agricultural Innovation for Sustainable Farming System"
- b. ISBN/ISSN : 1755-1307
- c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 11 September 2019, Semarang
- d. Penerbit/organiser : IOP
- e. Alamat repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/issue/1755-1315/518/1>
- f. Terindeks di SCOPUS
- Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	9		8,5
<b>Total = (100%)</b>	30		28
<b>Nilai Pengusul = 60 % x 28 = 16,8</b>			

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:**

Penulisan artikel di Prosiding sudah sesuai "Guide for Author" dan cakupannya sesuai bidang ilmu Pengusul/Penulis Utama (Pakan Ruminansia), serta uraian struktur penulisan menunjukkan benang merah sesuai judul. **(Skor=3)**. Substansi artikel sudah sesuai ruang lingkup Jurnal (Pternakan dan hasil penelitian peternakan) Kedalaman pembahasan tergolong sedang. **(Skor=8,5)**. Sitasi rujukan menunjukkan cukup ada keterbaruan informasi dan metodologi. **(Skor=8)**, Jurnal ini termasuk kelompok Prosiding Terakreditasi Terindeks Scopus (2019). Akses online di: <https://iopscience.iop.org/issue/1755-1315/518/1> **(Skor=8.5)**

Semarang, 21 Mei 2023

Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yuniarto B.I., M.S., M.Sc.  
NIP. 19590615 198503 1 004  
Jabatan : Guru Besar  
Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH PROSIDING**

Judulkarya ilmiah (paper) : Feed efficiency and income over feed cost of Ettawa crossbred goats fed different quality of dry complete feed supplemented with mineral

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, Volume 518, The 5th International Seminar on Agribusiness 2019 "Agricultural Innovation for Sustainable Farming System"

b. ISBN/ISSN : 1755-1307

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 11 September 2019, Semarang

d. Penerbit/organiser : IOP

e. Alamat repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/issue/1755-1315/518/1>

f. Terindeks di SCOPUS

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional  
 *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

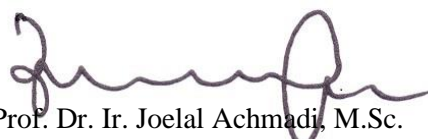
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	9		9
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>		<b>28</b>
<b>Nilai Pengusul = 60 % x 28 = 16,8</b>			

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:**

Substansi artikel sudah sesuai dengan kompetensi penulis, tetapi cakupan bidang kajian jurnal kurang spesifik ilmu ternak dan parameter yang disajikan pada publikasi belum melibatkan jumlah sampel ternak percobaan yang memadai.

Semarang,

Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Joelal Achmadi, M.Sc.

NIP. 19590813 198603 1 002

Jabatan : Guru Besar

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip