

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

Judul karya ilmiah (paper) : The application of total mixed ration with iso protein and different TDN levels on the productivity of Simmental crossbred cattle

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis ke 2

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, Volume 803, Reframing Food Sovereignty After Covid-19 2021

b. ISBN/ISSN : 1755-1307

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 20th October 2020, Semarang, Indonesia

d. Penerbit/organiser : Institute of Physics Publishing

e. Alamat repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/803/1/012012>

f. Terindeks di SCOPUS

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

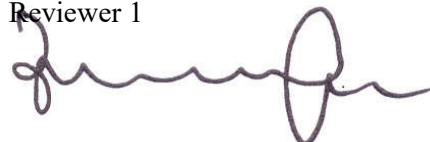
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3		$0,4 \times 3/2 = 0,6$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		$0,4 \times 8/2 = 1,6$
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		$0,4 \times 8/2 = 1,6$
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		$0,4 \times 8/2 = 1,6$
<b>Total = (100%)</b>	30		
<b>Nilai Pengusul = 5,4</b>			

**Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :**

Substansi artikel sudah sesuai dengan kompetensi penulis, namun scope/coverage jurnal kurang spesifik ilmu ternak. Parameter yang dibahas kurang mendalam sebagai kajian uji mutu pakan.

Semarang,

Reviewer 1



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

NIP. 19590813 198603 1 002

Jabatan : Guru Besar

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip

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

Judul karya ilmiah (paper) : The application of total mixed ration with iso protein and different TDN levels on the productivity of Simmental crossbred cattle

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis ke 2

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, Volume 803, Reframing Food Sovereignty After Covid-19 2021

b. ISBN/ISSN : 1755-1307

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 20th October 2020, Semarang, Indonesia

d. Penerbit/organiser : Institute of Physics Publishing

e. Alamat repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/803/1/012012>

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		$0,4 \times 3/2 = 0,6$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		$0,4 \times 8/2 = 1,6$
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		$0,4 \times 8/2 = 1,6$
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	9		$0,4 \times 8/2 = 1,6$
<b>Total = (100%)</b>	30		5,4
<b>Nilai Pengusul = 5,4</b>			

**Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :**

Kelengkapan unsur isi prosiding: Paper sudah ditulis dengan lengkap sesuai dengan template prosiding mulai dari judul, abstrak, pendahuluan hingga referensi. Lingkup bahasan diungkapkan baik dan mendalam. Hasil- hasil penelitian yang diperoleh telah dibahas dan dikaji secara komprehensif sesuai parameter penelitian, dengan dukungan pustaka yang sangat relevan. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi cukup mutakhir, yang didukung dengan metodologi penelitian yang bagus. Manuskrip merupakan materi yang dipresentasikan pada seminar internasional. Novelty atau *state of the art* penelitian cukup baik. Kualitas prosiding baik, mudah diakses, tertata dengan jelas, mudah diakses dalam websitenya dengan lingkup pada Prosiding *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, Volume 803, Reframing Food Sovereignty After Covid-19 2021*. Copy manuskrip dapat dilacak pada web jurnal.

Semarang, 06 Mei 2023

Reviewer 2



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