

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

Judul karya ilmiah (paper) : The Effect of Natural Additives On Microbiota and Body Weight On Broiler Chicken

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis ke 3

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 : ISSN:1755-1307 E-ISSN:1755-1315

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

d. Penerbit/organiser : IOP Publishing

e. Alamat repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/518/1/012079/pdf>

f. Terindeks di SCOPUS

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

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%)	2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		6,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)	7,5		6,9
<b>Total = (100%)</b>	25		23,2
<b>Nilai Pengusul =</b>	<b>0,5 X 0,4 X 23,2 = 4,64</b>		

**Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :**

- Kelengkapan unsur isi artikel pada prosiding sudah lengkap dan sesuai.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan artikel cukup baik. Ruang lingkup isi artikel dibidang pakan ternak, yaitu tentang pengaruh aditif alami terhadap microbiota dan bobot badan ayam. Hal ini masih ada relevansi dengan bidang keilmuan penulis, jika dikaitkan dengan metabolisme bahan pangan.
- Kecukupan dan kemutakhiran data dan informasi cukup baik. Penulisan artikel didukung dengan sekitar 75% Pustaka mutakhir.
- Kelengkapan unsur dan kualitas prosiding cukup baik. Prosiding: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, Volume 518, The 5th International Seminar on Agribusiness 2019 "Agricultural Innovation for Sustainable Farming System" terindeks Scopus.
- Artikel tidak ada indikasi plagiasi. Hasil cek Turnitin artikel memiliki similarity index = 17%.

Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Anang M. Legowo, M.Sc.

NIP 19600417 198609 1 001

Jabatan : Guru Besar

Unit kerja : Fak. Peternakan dan PertanianUndip

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

Judul karya ilmiah (paper) : The Effect of Natural Additives On Microbiota and Body Weight On Broiler Chicken

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis ke 3

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 : ISSN:1755-1307 E-ISSN:1755-1315

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

d. Penerbit/organiser : IOP Publishing

e. Alamat repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/518/1/012079/pdf>

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		2
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		8
<b>Total = (100%)</b>	30		26
<b>Nilai Pengusul = (0,4x26)/2=5,2</b>			

**Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :**

1. IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, Volume 518, The 5th International Seminar on Agribusiness 2019 "Agricultural Innovation for Sustainable Farming System" terindeks dengan SJR 0,179. Cukup baik ... laman prosiding agak susah diakses.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan berkaitan dengan isi tulisan disampaikan secara singkat dan hasil pembahasan yang disampaikan cukup.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi disampaikan secara singkat. Pustaka sebagai rujukan 16 dan 81,25% sumber primer. Similaritas naskah 17%.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding : cukup baik.

Semarang, 4 Januari 2022  
Reviewer 2,



Dr. Ir. Titik Ekowati, M.Sc.  
NIP 19600719 198902 2 001  
Jabatan : Lektor Kepala  
Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip