

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Chemical Content and In Vitro Digestibility of Broiler Litter Fermented at Different Ripen Time

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner
- b. Nomor ISSN : 0853-7380E-ISSN:2252-696X
- c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol 27 No 1 (2022): 35-44
- d. Penerbit : Indonesian Center for Animal Research and Development
- e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.14334/jitv.v27i1.2750>
- f. Alamat web jurnal : <http://medpub.litbang.pertanian.go.id/index.php/jitv/index>
- g. Terindeks di SCOPUS (SJR = 0)

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

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			4,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,0
Total = (100%)	40			36,0
Nilai Pengusul = 40% x 36,0 =				14,4

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan Unsur isi Jurnal: Penulisan artikel sudah sesuai "Guide for Author" dan cakupannya sesuai bidang ilmu Pengusul/Penulis Anggota (Teknologi Pakan Ternak), serta uraian struktur penulisan menunjukkan benang merah sesuai judul. **(Skor=4,0)**.

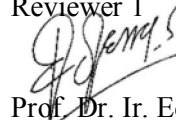
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Substansi artikel sudah sesuai ruang lingkup Jurnal (Kajian Kualitas Kimiawi dan pencernaan bahan pakan ternak) Kedalaman pembahasan tergolong sedang. **(Skor=10,0)**.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Sitasi rujukan menunjukkan cukup ada keterbaruan informasi dan metodologi. **(Skor=11,0)**

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan: Jurnal ini termasuk kelompok Jurnal internasional bereputasi, Q2 dengan SJR 0,26 (2021). Akses online di: <http://medpub.litbang.pertanian.go.id/index.php/jitv/index>. Uji Turnitin : Tingkat similarity index 12%, internet sources 11%, publications 18 % dan student papers 0 % **(Skor=11,0)**.

Semarang,

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Edjeng Suprijatna, M.P.

NIP 195605091983031001

Jabatan Akademik : Guru Besar

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian

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

Judul Jurnal Ilmiah(Artikel) : Chemical Content and In Vitro Digestibility of Broiler Litter Fermented at Different Ripen Time

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner
- b. Nomor ISSN : 0853-7380E-ISSN:2252-696X
- c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol 27 No 1 (2022): 35-44
- d. Penerbit : Indonesian Center for Animal Research and Development
- e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.14334/jitv.v27i1.2750>
- f. Alamat web jurnal : <http://medpub.litbang.pertanian.go.id/index.php/jitv/index>
- g. Terindeks di SCOPUS (SJR = 0)

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

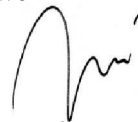
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			4,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,5
Total = (100%)	40			37,5
Nilai Pengusul = 40% x 37,5 = 15				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Artikel ini memuat data dan informasi yang sangat dibutuhkan oleh peternak dan ahli peternakan dalam mencari bahan pakan alternatif yang mudah dan murah untuk ternak, terutama untuk ternak ruminansia. Artikel diterbitkan oleh jurnal internasional dengan reputasi sangat baik (terindeks Scopus, Q2). Penelitian telah dilakukan berdasarkan metode dan kaidah penelitian yang sesuai. Data penelitian juga telah presentasikan dengan baik dan dibahas secara mendalam dan komprehensif.

Semarang,

Reviewer 2



Sugiharto, S.Pt., M.Sc., Ph.D.

NIP 198005192006041002

Jabatan Akademik : Lektor Kepala

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian