

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kandungan Mikrobiologis Litter Broiler pada Lama Fermentasi yang Berbeda

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penuliske-1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Agripet  
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1411-4623 | E-ISSN: 2460-4534.  
 c. Volume, nomor, bulantahun : Vol 22, No 1 (2022): 79-87  
 d. Penerbit : Universitas Sebelas Maret  
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.17969/agripet.v22i1.21501>  
 f. Alamat web jurnal : <http://jurnal.unsyiah.ac.id/agripet/article/view/21501>  
 g. Terindeks di SINTA <sup>1</sup> 2

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		6,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,25
<b>Total = (100%)</b>		25		23,0
<b>Nilai Pengusul = 60% x 23,0 =</b>				<b>13,8</b>

**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=2,5).

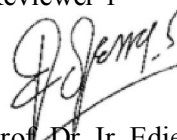
**2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :** Substansi artikel sudah sesuai ruang lingkup Jurnal (Kajian Kualitas Biologis bahan pakan ternak) Kedalaman pembahasan tergolong sedang. (Skor=6,5).

**3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:** Sitasi rujukan menunjukkan cukup ada keterbaruan informasi dan metodologi. (Skor=6,75)

**4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:** Jurnal ini termasuk kelompok Jurnal nasional terindeks Sinta 2. Akses online di: <http://jurnal.unsyiah.ac.id/agripet/article/view/21501>. Uji Turnitin : Tingkat similarity index 15%, internet sources 15%, publications 11 % dan student papers 3 % (Skor=7,25)

Semarang, 11 Juni 2022

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) : Kandungan Mikrobiologis Litter Broiler pada Lama Fermentasi yang Berbeda

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis ke-1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Agripet  
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1411-4623 | E-ISSN: 2460-4534.  
 c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol 22, No 1 (2022): 79-87  
 d. Penerbit : Universitas Syiah Kuala  
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.17969/agripet.v22i1.21501>  
 f. Alamat web jurnal : <http://jurnal.unsyiah.ac.id/agripet/article/view/21501>  
 g. Terindeks di SINTA 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : 

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

  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,5
<b>Total = (100%)</b>		25		23
<b>Nilai Pengusul = 60% x 23 = 13,8</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

Penelitian yang dilakukan memiliki kontribusi yang sangat berharga untuk pengembangan pakan alternatif untuk ternak terutama ternak ruminansia. Penelitian juga telah dilakukan sesuai dengan kaidah ilmiah dan metodologi yang standard. Jurnal yang menerbitkan artikel ini memiliki reputasi yang baik (terindeks SINTA 2). Satu hal yang menjadi catatan dalam artikel ini adalah pembahasan lebih bersifat naratif, dan belum menguraikan secara mendalam mengenai *rationale* dan mekanisme bagaimana proses dan lama fermentasi dapat mempengaruhi parameter mikrobiologis litter.

Semarang,

Reviewer 2



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

NIP 198005192006041002

Jabatan Akademik : Lektor Kepala

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian