

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

Judul Jurnal Ilmiah(Artikel) : Effect of binder mineral in batchery waste based feed pellet on its proximate component and energy values

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of the Indonesian Tropical Animal Agriculture
 b. Nomor ISSN : pISSN 2087-8273 and eISSN 2460-6278
 c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol 43, No 2 (2018): June p. 107-114
 d. Penerbit : Diponegoro University
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jitaa.43.2.107-114>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jitaa/article/view/15892>
 g. Terindeks di SCOPUS

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			3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			8,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			10,5
Total = (100%)	40			31
Nilai Pengusul = 40% x 31 / 2 =				6,2

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Kelengkapan unsur isi jurnal sesuai dengan kriteria Journal Internasional bereputasi sesuai “Guide for Author” dan cakupannya sesuai bidang ilmu Pengusul/Penulis Anggota (Teknologi-Pakan Ternak) seperti, perwajahan dan format, pola penulisan, serta **kedalaman dan kerincian penyajian**. Adanya abstrak s/d refeensi terkait, tabel-tabel yang telah dijabarkan. **Ruang lingkup kedalaman pembahasannya** telah dilakukan dengan adanya referensi-referensi yang diambil dari referensi terkait dalam terbitan kurang daari 10 tahun sebanyak 22 journal. **Kemutakhiran data/informasi** telah dijabarkan pada uraian yang ada seperti pada gaya bahasa dan nuansa yang tersirat, urutan penyuguhan fakta dan argumentasi, serta intensitas pemikiran yang mendasari penulisan. **Kualitas terbitan**, baik, Journal dengan terbitan berkala, adanya Vol 43, No 2 (2018): June p. 107-114., pISSN 2087-8273 and eISSN 2460-6278. Publisher : Diponegoro University. Website journalnya mudah diakses di <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jitaa/article/view/15892> Terindeks di SCOPUS. Uji Turnitin : Tingkat similarity index 3%, internet sources 3%, publications 1 % dan student papers 1 %.

Semarang, November 2021

Reviewer



Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yuniarto B.I., M.S., M.Sc., IPU.

NIP 19590615 198503 1 004

Jabatan : Guru Besar

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip

EMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

C-3

Judul Jurnal Ilmiah(Artikel) : Effect of binder mineral in batchery waste based feed pellet on its proximate component and energy values
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : penulis ke-2
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of the Indonesian Tropical Animal Agriculture
 b. Nomor ISSN : pISSN 2087-8273 and eISSN 2460-6278
 c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol 43, No 2 (2018): June p. 107-114
 d. Penerbit : Diponegoro University
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jitaa.43.2.107-114>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jitaa/article/view/15892>
 g. Terindeks di SCOPUS

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%)	4,0			4,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,0			8,0
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,0			9,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12,0			10,0
Total = (100%)	40,0			31,0
Nilai Pengusul = 40% x 31,0 : 2 =				6,2

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 (Ilmu Peternakan) Kedalaman pembahasan tergolong sedang. **(Skor=8,0)**.
- 3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:** Sitasi rujukan menunjukkan cukup ada keterbaruan informasi dan metodologi. **(Skor=90)**
- 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
 Jurnal ini termasuk kelompok jurnal Internasional terindeks SCIMAGOJR (Covrage 2018). SJR-2018:0,126.
 Akses online di: <http://www.animalproduction.net/index.php/JAP/article/view/368>. Uji Turnitin : Tingkat similarity index 3%, internet sources 3%, publications 1 % dan student papers 1 %.

Semarang, 13-11-2021

Reviewer



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

NIP 19560509 198303 1 001

Jabatan : Guru Besar

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip