

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Produk fermentasi dan produksi gas secara invitro dari ransum yang mengandung daun kelor (*moringa oleifera*, lamm)

Jumlah Penulis :2..... orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke ...1.../penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah

- Nama Jurnal : Jurnal Buana Sains
- Nomor ISSN : p-ISSN : 1412-1638 | e-ISSN: 2527-5720
- Volume, nomor, bulan, tahun : vol.14 no.2: 19-28, 2014.
- Penerbit : UNITRI PRESS
- DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.33366/bs.v14i2.336>
- Alamat web Jurnal : <https://jurnal.unitri.ac.id/index.php/buanasains/article/view/336>
- Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Sinta 4**

kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi.**
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/internasional bereputasi ** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,8
Total = (100%)			10	9,1
Nilai Pengusul = 06x9,1				5,46

Keterangan:
Penulis mandiri = 100%, Ketua = 60%, Anggota = 40% dibagi jumlah anggota

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
lengkap dan sudah sesuai template jurnal
- Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
Topik dibahas sudah cukup tajam dan menarik untuk diteliti lebih dalam.
- Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:
data dan informasi cukup lengkap, rinci, dan sumber nyukun sudah baik.

- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal:
jurnal sudah terbit rutin dengan penulis artikel bervariasi dan berbagai instansi. sudah ter e ISSN
- e. Indikasi Plagiasi:
tidak ada indikasi plagiasi karya ilmiah
- f. Kesesuaian bidang ilmu :
sesuai dengan bidang ilmu Tim Peneliti

Malang, 18-8-2020
Reviewer I/II*



Dr. Ir. Umi Kalsum, MP.
NIDN. 0004056102
Unit Kerja: Fak Peternakan UNISMA
Jabatan akademik terakhir: Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Ilmu Peternakan

) dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah ; *) coret yang tidak perlu
***) nasiona/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus*

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Produk fermentasi dan produksi gas secara invitro dari ransum yang mengandung daun kelor (moringa oleifera, lamm)

Jumlah Penulis : ...2..... orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke ..1.../penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah

- Nama Jurnal : Jurnal Buana Sains
- Nomor ISSN : p-ISSN : 1412-1638 | e-ISSN: 2527-5720
- Volume, nomor, bulan, tahun : vol.14 no.2: 19-28, 2014.
- Penerbit : UNITRI PRESS
- DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.33366/bs.v14i2.336>
- Alamat web Jurnal : <https://jurnal.unitri.ac.id/index.php/buanasains/article/view/336>
- Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di.Sinta 4**

kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi.**
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/internasional bereputasi ** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,75
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,75
Total = (100%)			10	9,2
Nilai Pengusul = 0,6 x 9,2 = 5,52				5,52

Keterangan:
 Penulis mandiri = 100%; Ketua = 60%; Anggota = 40% dibagi jumlah anggota

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
lengkap dan runtut sesuai template jurnal
- Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
Topik pemanfaatan tepung daun kelor sebagai pakan konsentrat sudah dibahas cukup tajam, menarik dan memberi peluang diskusi lebih lanjut.
- Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:
Data dan informasi disajikan cukup lengkap, rinci, sudah mencakup subtopik. Hasil penelitian layak sebagai dasar penelitian lanjut untuk ternak (in-vivo). Sumber rujukan memadai dan tepat.

- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal:
jurnal buana sains terbit rutin, penulis bervariasi keah-
lian dan urutannya. Kualitas terus diperbaiki.
- e. Indikasi Plagiasi:
Tidak ada.
- f. Kesesuaian bidang ilmu:
Topik artikel sesuai dengan bidang ilmu peneliti.

Malang, 27 Juli 2020
Reviewer I/II*



Dr. Ir. Hj. Asmah Hidayati, MS.
NIDN. 0714026301
Unit Kerja: Fak Pertanian Peternakan UMM
Jabatan akademik terakhir: Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Ilmu Peternakan

*) dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah ; **) coret yang tidak perlu
***) nasiona terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus