

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

- Judul karya ilmiah (artikel) : Penampilan Produksi Kambing Peranakan Etawa Yang Diberi Pakan Konsentrat Berbasis Daun Tanaman.
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : **penulis-utama** /penulis ke-1 /penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah
- a. Nama Jurnal : TERNAK TROPIKA Journal of Tropical Animal Production,
 - b. Nomor ISSN : P-ISSN 1411-6146 | E-ISSN 2503-1007
 - c. Volume, nomor, bulan, tahun : 21(2), 93-101, 2020
 - d. Penerbit : Universitas Brawijaya Journal - © 2000
 - e. DOI artikel (jika ada) : http://dx.doi.org/10.21776/ub.jtapro.2020.021.02.2
 - f. Alamat web Jurnal : https://ternaktropika.ub.ac.id/index.php/tropika
https://ternaktropika.ub.ac.id/index.php/tropika/article/view/460/366
 - g. Terindeks di Scinagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di **Terakreditasi SINTA 3 tmt 18(1)2017-22(1)2021****

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		6
Total = (100%)		20		19
Nilai Pengusul =				11,4

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


Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :

lengkap dan sesuai dengan keplate jurnal Ternak Tropika terakreditasi sinta 3

- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
Penelitian ini telah membahas secara mendalam Hg penggunaan daun tembakau sebagai pakan kambing. Hasil uji in-vivo 30% penggunaan daun tembakau memberikan hasil terbaik terhadap performansi ternak. Namun masih perlu pendalaman pada aspek nutrisi vital tubuh yg lebih.
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
Data yang disajikan cukup lengkap dan memadai untuk merumuskan, mendapatkan kesimpulan. Metodologi penelitian sudah tepat. Sumber informasi sebagian besar dari publikasi ilmiah. Namun masih terdapat blip pustaka yang dirujuk dibawah tahun 2010.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal:
Unsur jurnal lengkap, Jurnal Ternak Tropika termasuk jurnal yang berkualitas. Telah terindeks Sinta 1st ter 2021.
- e. Indikasi Plagiasi:
Tidak ada indikasi plagiasi.
Hasil uji similitaritas 15%.
- f. Kesesuaian bidang ilmu :
Topik penelitian sangat sesuai dengan bidang ilmu peneliti

Malang, 12 Februari 2022.
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

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Penampilan Produksi Kambing Peranakan Etawa Yang Diberi Pakan Konsentrat Berbasis Daun Tanaman.
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : penulis utama /penulis ke-1 /penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah a. Nama Jurnal : TERNAK TROPIKA Journal of Tropical Animal Production,
 b. Nomor ISSN : P-ISSN 1411-6146 | E-ISSN 2503-1007
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 21(2), 93-101, 2020
 d. Penerbit : Universitas Brawijaya Journal - © 2000
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.21776/ub.jtapro.2020.021.02.2>
 f. Alamat web Jurnal : <https://ternaktropika.ub.ac.id/index.php/tropika>
<https://ternaktropika.ub.ac.id/index.php/tropika/article/view/460/366>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Terakreditasi SINTA 3 tmt 18(1)2017-22(1)2021**

kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi.**
 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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		6
Total = (100%)		20		19,2
Nilai Pengusul =	$60\% \times 19,2 = 11,52$			

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

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Artikel ditulis secara lengkap, sesuai dengan template jurnal Tropika, terindeks Sinta 3

b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:

Penelitian *in-vivo* yang menghighlightkan pemanfaatan 30% Campuran Daun segar dalam konsentrasi, yang diberikan sebanyak 1,5% BB memberikan hasil terbaik. Pembahasan sudah ada perbandingan.

c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Sumber data/informasi dari jurnal yg terbit sejak 2010 sehingga mendukung analisis dan pembahasan, serta metodologi yg sudah dan memadai.

d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal:

Kelengkapan unsur jurnal Tropika Bali, terindeks Sinta 3, berkualitas

e. Indikasi Plagiasi:

Hasil turmin 15%, sudah termasuk Daftar Pustaka, namun tidak ada unsur plagiasi.

f. Kesesuaian bidang ilmu :

Penulis bidang keilmuan peternakan, nutrisi ruminansia, sesuai dengan artikel yang diteliti

Malang, 14 Februari 2022

Reviewer VII*



Dr. Ir. Usman Ali, MP.

NIDN. 0023036002

Unit Kerja: Fak. Peternakan UNISMA

Jabatan akademik terakhir: Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Ilmu Peternakan

*) dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah ; **) coret yang tidak perlu

***) nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus