

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Pengaruh Penggunaan Hijauan Rawa Fermentasi Terhadap Penampilan Kambing Kacang (*Capra hircus*)

Penulis : **Achmad Jaelani (Ketua)**, Tintin Rostini (Anggota), M.I Zakir (Anggota), Jonathan (Anggota)

Status Pengusul : Penulis Ketua

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal	: Media Sains	
b. Nomor ISSN	: 2355-9136	
c. Volume, Nomor, Bulan Tahun	: Volume 8 Issue 1 April 2015	
d. Penerbit	: Kopertis Wilayah XI Kalimantan	
e. Halaman	: 12 halaman	
f. Alamat web Jurnal	: <a href="https://ildikti11.ristekdikti.go.id/jurnal/d3245258-3092-11e8-9030-54271eb90d3b">https://ildikti11.ristekdikti.go.id/jurnal/d3245258-3092-11e8-9030-54271eb90d3b</a>	

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  $\surd$  pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ,CABI,COPERNICUS\*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/ International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
	Max	Max	Max 10	
m. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0,6	0,4
n. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1,8	1,4
o. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			1,8	1,6
p. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			1,8	1,5
Total = 100%			6,0	4,9
Nilai Pengusul				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

1. artikel sesuai kompetensi penulis
2. jurnal dikoordinir LLPikti XI dan merupakan jurnal nasional
3. materi dan metode serta pembahasan disajikan secara komprehensif

Banjarmasin, 13 September 2021

Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Danang Biyatmoko, M.Si

NIDN. : 00070558814

Unit Kerja : Faperta Universitas Lambung Mangkurat

Jabatan Fungsional : Guru Besar

Bidang Ilmu : Ilmu Ternak

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Pengaruh Penggunaan Hijauan Rawa Fermentasi Terhadap Penampilan Kambing Kacang (*Capra hircus*)

Penulis : **Achmad Jaelani (Ketua)**, Tintin Rostini (Anggota), M.I Zakir (Anggota), Jonathan (Anggota)

Status Pengusul : Penulis Ketua

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal	: Media Sains
b. Nomor ISSN	: 2355-9136
c. Volume, Nomor, Bulan Tahun	: Volume 8 Issue 1 April 2015
d. Penerbit	: Kopertis Wilayah XI Kalimantan
e. Halaman	: 12 halaman
f. Alamat web Jurnal	: <a href="https://ldikti11.ristekdikti.go.id/jurnal/d3245258-3092-11e8-9030-54271eb90d3b">https://ldikti11.ristekdikti.go.id/jurnal/d3245258-3092-11e8-9030-54271eb90d3b</a>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  $\surd$  pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ,CABI,COPERNICUS\*

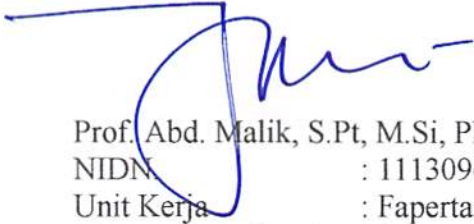
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/ International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
	Max	Max	Max 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0,6	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1,8	1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			1,8	1,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			1,8	1,6
Total = 100%			6,0	
Nilai Pengusul				5,1

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Artikel telah sesuai dengan dengan instruksi untuk penulis dan sesuai template
2. Url Jurnal dapat ditelusuri dengan mudah pada Jurnal Media Sains LLDikti XI
3. Jurnal dipublikasi pada jurnal Nasional
4. Pendahuluan, materi dan metoda, hasil dan pembahasan di paparkan dengan jelas dan rinci

Banjarmasin, 20 September 2021  
Reviewer 2,



Prof. Abd. Malik, S.Pt, M.Si, Ph.D

NIDN : 1113096701

Unit Kerja : Faperta Universitas Islam Kalimantan MAB

Jabatan Fungsional : Guru Besar

Bidang Ilmu : Ilmu Ternak