

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Seasonal Forage Availability, Nutrient Composition and Mineral Concentrations of Imported Breed Cattle at the Padang Mangatas Breeding Center for Beef Cattle in West Sumatra, Indonesia ✓  
 Jumlah Penulis : 5 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Pakistan Journal of Nutrition  
 b. Nomor ISSN : 1680-5194  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 15, 12, 2016  
 d. Penerbit : Asian Network for Scientific Information  
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.3923/pjn.2016.1034.1041>  
 f. Alamat web Jurnal : <https://editopjn@gmail.com>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter WoS atau di *Scimagojr*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05)  
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) :  Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05)  
 Internasional (Tidak Terindeks SJR)

SJR . 2019  
0.17. 94

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05) <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05) <input type="checkbox"/>	Internasional (Tidak Terindeks SJR) <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	3	2	2
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	6
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	6
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	6	6
Total = (100%)		40	30	20	20
Nilai Pengusul ( NA X BP****) = 20 X 0,6 =					12

Komentar dan ulasan Reviewer :

a	Kelengkapan unsur isi artikel	Cukup.
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Masih perlu ditambahkan tentang kedalaman pembahasan.
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Masih ada keperluan yg terlalu lama.
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Discontinued in Scopus as of 2018.

Hasil Penilaian Validasi :

a	Indikasi Plagiasi	
b	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Similarity index cukup tinggi 25%

Keterangan:

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* Coret yang tidak perlu

\*\*\* Bobot Peran (BP) : Disesuaikan dengan ketentuan PO 2019

Bidang Ilmu : Nutrisi Ruminansia

Jabatan/Pangkat : GURU BESAR / IV - d 73

Pembina Utama Madya

Padang, 30/10/2021  
Reviewer 1 / 2 \*\*

NOVIEMAN SAMARUN

NIP: 195511061980031501

Unit Kerja:

Fak. Peternakan.

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Seasonal Forage Availability, Nutrient Composition and Mineral Concentrations of Imported Breed Cattle at the Padang Mangatas Breeding Center for Beef Cattle in West Sumatra, Indonesia

Jumlah Penulis : 5 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Pakistan Journal of Nutrition  
b. Nomor ISSN : 1680-5194  
c. Volume, nomor, bulan, tahun : 15, 12, 2016  
d. Penerbit : Asian Network for Scientific Information  
e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.3923/pjn.2016.1034.1041>  
f. Alamat web Jurnal : <https://editopin@gmail.com>  
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter WoS atau

di Scopus 2\*\*4, SJR 0.17

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05)  
(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) :  Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05)  
 Internasional (Tidak Terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi (SJR>0,10/ JIF WoS>0,05) <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional Bereputasi (SJR = atau < 0,10/ JIF WoS < 0,05) <input type="checkbox"/>	Internasional (Tidak Terindeks SJR) <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	3	2	3
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	10
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	10
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	6	10
Total = (100%)		40	30	20	33

Nilai Pengusul ( NA X BP\*\*\*\* ) = 0.6 X 33 = 19.8

Komentar dan ulasan Reviewer :

a	Kelengkapan unsur isi artikel	Cukup lengkap.
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	alam di pembahasan
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	metodolog. sesuai
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	diselanjutnya di scopus 2018, SJR 0.17.

Hasil Penilaian Validasi :

a	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi
b	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Cukup linier

Keterangan:

- \* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- \*\* Coret yang tidak perlu
- \*\*\* Bobot Peran (BP) : Disesuaikan dengan ketentuan PO 2019

Bidang Ilmu : Nutrisi & teknologi pakan  
Jabatan/Pangkat : Guru Besar

Padang, 29 April 2021  
Reviewer 1 / 2  
Prof. Dr. Yetti Marlid  
NIP : 196307051989032002  
Unit Kerja : Fsk. Pekanbaru