

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Physical properties, crude nutrient content, and nutritive values of fish meals produced from overflowed fishes for laying quails

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama ✓

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Advances in Animal and Veterinary Science
 b. Nomor ISSN : 2307-8316 ISSN (print) 2309-3331
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 1: 8, 9, 2020
 d. Penerbit : Nexus Academic Publisher
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.17582/journal.aavs/2020/8.9.967.975>
 f. Alamat web Jurnal : http://nexusacademicpublishers.com/table_contents_detail/4/1508
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter WoS atau di **

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)

DR 2019
0.22.
Q3.

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****) = 33 x 0.6 =					19.8

Komentar dan ulasan Reviewer :

a	Kelengkapan unsur isi artikel	Cukup Bagus
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan perlu diperjelas.
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Kepertanyaan yg masih ada telah yg jawab.
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Cukup Bagus.

Hasil Penilaian Validasi :

a	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi
b	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Linear Bidang Ilmu, Similarity Index 13%

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/Pembina 73
 Urmu Mater IV. d

Padang, 30/4/2021
 Reviewer 1 / 2**

NOVIRMAN UAMARUN
 NIP: 19511061980031001
 Unit Kerja : Fak. Peternakan.

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Physical properties, crude nutrient content, and nutritive values of fish meals produced from overflowed fishes for laying quails
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal :
 a. Nama Jurnal : Advances in Animal and Veterinary Science
 b. Nomor ISSN : 2307-8316 ISSN (print) 2309-3331
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 18, 9, 2020
 d. Penerbit : Nexus Academic Publisher
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.17582/journal.aavsv/2020/18.9.967.975>
 f. Alamat web Jurnal : http://nexusacademicpublishers.com/table_contents_detail/4/1508
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter WoS atau di Scopus... 24** SJR : 0.22

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	11
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	6	10
Total = (100%)		40	30	20	35

Nilai Pengusul (NA X BP****) = $0,6 \times 35 = 21$

Komentar dan ulasan Reviewer :

a	Kelengkapan unsur isi artikel	Cukup lengkap sesuai bingkai
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Cukup dalam op ke aplikasi
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Metodologi tepat
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Scopus 24, utk animal sciences, SJR 0.22

Hasil Penilaian Validasi :

a	Indikasi Plagiasi	Adle terindikasi
b	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Sesuai Alututoma H3 mineral

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**

Stenleda
 Prof. Yeth Marleda
 NIP: 196307051909032002
 Unit Kerja : Fik. Peternakan