

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI SINTA 5

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Substitusi Ransum Komersial dengan Tepung Keong Mas (*Pomacea canaliculata* L) Terhadap Performa Puyuh Periode Grower

Nama Penulis : Tutik Subiah, Deni Fitra, **Edi Erwan***

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : **Koresponden Author**

Kenaikan Pangkat dari : Lektor Kepala ke Guru Besar

Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : **Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan**
 b. Edisi (Bulan/Tahun): Volume 23 (12) 2020 pp.45 -54
 c. Penerbit : Universitas Jambi
 d. Jumlah Halaman : 10 Halaman
 e. ISSN : 2528 0805
 f. Alamat Website : <https://online-journal.unja.ac.id/index.php/jiip/index>
 g. Email : erwan_edi@yahoo.com

Kategori Publikasi Jurnal: Jurnal Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* 1:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (15)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasi onal	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,45
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		4,35
c Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		4,35
d Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4,5		4,35
Total = (100%)		15		14,5
Nilai Pengusul (Koresponden author) = $40/100 \times 14,5=5,8$				

Catatan Penilaian Artikel oleh *Reviewer*: Artikel ini dipublikasikan pada jurnal Nasional dengan akreditasi Dikti Sinta 5. Permasalahan tingginya harga pakan komersial disiasati dengan menggunakan keong mas (*Pomacea canaliculata* L) dalam ransum. Sistem penulisan telah mengacu pada sistem penulisan baku yang telah ditetapkan jurnal. Pembahasan cukup bagus dan mendalam dengan menggunakan acuan literature yang relatif baru. Kelengkapan unsur terpenuhi, pembahasan yang cukup mendalam serta memiliki kemitakhiran berupa ambang penggunaan tepung keong mas dalam ransum puyuh.

Mataram, 10 Agustus 2021
 Reviewer I,



Prof. Dr. Moh. Hasil Tamsil M.Si
 NIP. 196012311986031019

**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI SINTA 5**

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Substitusi Ransum Komersial dengan Tepung Keong Mas (*Pomacea canaliculata L*) Terhadap Performa Puyuh Periode *Grower*

Nama Penulis : Tutik Subiah1, Deni Fitra, **Edi Erwan***

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : **KORESPONDEN AUTHOR**

Kenaikan Pangkat dari : Lektor Kepala ke Guru Besar

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal: **Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan**

b. Edisi (Bulan/Tahun): Volume 23 (1) 2020 pp.45 –54

c. Penerbit : Universitas Jambi

d. Jumlah Halaman : 10 Halaman

e. ISSN : **2528 0805**

f. Alamat Website : <https://online-journal.unja.ac.id/index.php/jiip/index>

g. Email : erwan_edi@yahoo.com

Kategori Publikasi Jurnal: Jurnal Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* 2:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (25)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,5		2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7,5		7,3
Total = (100%)				24,4
Nilai Pengusul (koresponden author) = ((40/100) x 24.4)=9,76				
Catatan Penilaian Artikel oleh <i>Reviewer</i> : Tulisan artikel ini diterbitkan oleh Jurnal Nasional yang terakreditasi Dikti Sinta 5 menjelaskan eksplorasi secara mendalam tentang potensi tepung keong mas (<i>Pomacea canaliculata L</i>) yang dapat dimanfaatkan sebagai pakan alternatif pengganti sebagian ransum komersial puyuh petelur dengan parameter konsumsi ransum, penambahan bobot badan dan konversi ransum yang dibahas secara baik dan rinci. Artikel disajikan dengan lengkap, metode jelas, data yang disajikan dan memadai dan dibahas cukup mendalam. Hasil penelitian ini mempunyai unsur kebaruan.				

Manokwari, 3 Agustus 2021

Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Budi Santoso, M.P.

NIP. 196808121994031003