

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI SINTA 2

Judul Karya Ilmiah :Pengaruh Substitusi tepung ikan dengan tepung Keong Mas (*Pomacea Canaliculata* L.) didalam ransum basal terhadap Plasma Metabolit Ayam Broiler Fase Starter

Nama Penulis : *Alpian Arbi Harahap, Edi Erwan dan Dewi Febrina*

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : **Koresponden author**

Kenaikan Pangkat dari : Lektor Kepala ke Guru Besar

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Agripet Unisyah

b. Edisi (Bulan/Tahun): Volume 20 Nomor 1 April 2020

c. Penerbit : Jurusan Ilmu Peternakan, Fak. Pertanian Univ. Syah Kuala

d. Jumlah Halaman : 12 Halaman

e. ISSN : 1411-4623

f. Alamat Website : <http://jurnal.unsyiah.ac.id/agripet>

g. Email : erwan_edi@yahoo.co.id

Kategori Publikasi Jurnal: Jurnal Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

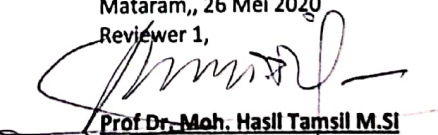
Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review 1:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (25) PERINGKAT SINTA 2			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		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7,5		7,5
Total = (100%)				24,5
Nilai Pengusul = $60/100 \times 24,7 = 14,70$				
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer: Isi artikel: Eksplorasi potensi tepung keong mas sebagai bahan penyusun ransum basal dengan membahas efek penggantian tepung ikan terhadap plasma metabolit ayam broiler yang bahas secara cukup rinci.				

Mataram,, 26 Mei 2020

Reviewer 1,


Prof. Dr. Moh. Hasli Tamsil M.Si

NIP. 196012311986031019

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI SINTA 2

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Substitusi tepung ikan dengan tepung Keong Mas (*Pomacea Canaliculata* L.) didalam ransum basal terhadap Plasma Metabolit Ayam Broiler Fase Starter

Nama Penulis : Alpian Arbi Harahap, **Edi Erwan** dan Dewi Febrina
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : **Koresponden author**
 Kenaikan Pangkat dari : Lektor Kepala ke Guru Besar

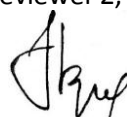
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Agripet Unisyah
 b. Edisi (Bulan/Tahun): Volume 20 Nomor 1 April 2020
 c. Penerbit : Jurusan Ilmu Peternakan, Fak. Pertanian Univ. Syah Kuala
 d. Jumlah Halaman : 12 Halaman
 e. ISSN : 1411-4623
 f. Alamat Website : <http://jurnal.unsyiah.ac.id/agripet>
 g. Email : erwan_edi@yahoo.co.id

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
		PERINGKAT SINTA 2			
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,5		2,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,4
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,3
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7,5		7,5
Total = (100%)					24,7
Nilai Pengusul = $60/100 \times 24,7 = 14,82$					
Catatan Penilaian Artikel oleh <i>Reviewer</i> : Konten artikel: Mengevaluasi potensi tepung keong mas sebagai pengganti tepung ikan didalam ransum basal dengan membahas pengaruhnya terhadap plasma metabolit terutama efeknya dalam menurunkan kadar kolestrol didalam plasma darah ayam broiler yang dijelaskan cukup detail.					

Yogyakarta, Yogyakarta, 26 Mei 2020
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Ir. Ali Agus, DAA., DEA., IPU., ASEAN Eng.
 NIP. 19660822 1990 10 1 001