

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Penggunaan Ampas Kecap dalam Ransum terhadap Isoflavon LDL dan HDL Telur Itik Mojosari
 Penulis ke & jml Penulis : 3 dari 3 orang penulis
 Status Pengusul : Penulis Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sain Peternakan Indonesia
 b. Nomor ISSN : ISSN 2221-4062
 c. Vol., No., bulan, tahun : Vol 13 (3) Pp : 238 - 243, Jul-Sep 2018
 d. Penerbit : UNIB Press
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.31186/jspi.id.13.3.238-243>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.unib.ac.id/jspi/article/view/4028/pdf>
 g. Terindeks : Sinta 3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

✓

 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2		2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		6,0
Total = (100%)		20		18,5
Nilai Pengusul = 40% x 18,5/2 = 3,7				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Artikel mendasari peternak untuk menggunakan limbah pengolahan agroindustri sebagai bahan pakan alternatif untuk itik. Artikel memiliki komponen isi jurnal yang cukup dan pembahasan terhadap data yang dipresentasikan telah dilakukan secara mendalam. Penelitian juga memiliki nilai kebaruan dan metodologi penelitian telah dijalankan sesuai dengan kaidah keilmuan yang standar. Jurnal yang menerbitkan makalah ini memiliki reputasi yang baik (terindeks SINTA 3).

Semarang, Mei 2023
Reviewer



Sugiharto, S.Pt, M.Sc., Ph.D
 NIP 198005192006041002
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit kerja: Fakultas Peternakan dan Pertanian

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

Judul Jurnal Ilmiah : Pengaruh Penggunaan Ampas Kecap dalam Ransum terhadap Isoflavon LDL dan HDL Telur Itik Mojosari (Artikel)
 Penulis ke & jml Penulis : 3 dari 3 orang penulis
 Status Pengusul : Penulis Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sain Peternakan Indonesia
 b. Nomor ISSN : ISSN 2221-4062
 c. Vol., No., bulan, tahun : Vol 13 (3) Pp : 238 - 243, Jul-Sep 2018
 d. Penerbit : UNIB Press
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.31186/jspi.id.13.3.238-243>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.unib.ac.id/jspi/article/view/4028/pdf>
 g. Terindeks : Sinta 3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :

✓

 Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

✓

 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

--

 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

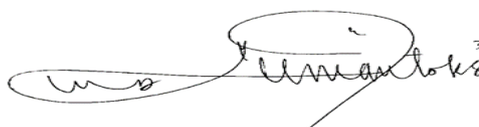
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		✓ 2		2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		6,0
Total = (100%)		20		18,5
Nilai Pengusul = 40% x 18,5/2 = 3,7				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Artikel mendasari limbah pengolahan agroindustri sebagai bahan pakan alternatif untuk itik. Pembahasan terhadap data yang dipresentasikan telah dilakukan secara mendalam. Penelitian juga memiliki nilai kebaruan dan metodologi penelitian telah dijalankan sesuai dengan kaidah keilmuan yang standar. Termasuk dalam Jurnal memiliki reputasi yang baik (terindeks SINTA 3).

Semarang, Mei 2023
 Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yuniyanto B.I., M.S., M.Sc.
 NIP 19590615 198503 1 004
 Jabatan Akademik : Guru Besar
 Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Semarang