

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Keragaman genotipik entok (*Cairina moschata*) berdasarkan polimorfisme protein darah

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis Coresponding

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Livestock and Animal Research
b. Nomor ISSN : pISSN 2721-5326/eISSN 2721-7086
c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol. 19, No. 3, 247-254 November 2021
d. Penerbit : Universitas Sebelas Maret
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.20961/lar.v19i3.54921>
f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.uns.ac.id/lar/index>
g. Terindeks di : Sinta 2

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 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,0
Total = (100%)		25,0		23,0
Nilai Pengusul = 40% x 23 = 9,2				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan Unsur isi Jurnal: Dalam kaitannya dengan pola/format pada penulisan artikelnya sudah sesuai "Guide for Author" dan adanya kesesuaian bidang ilmunya (Genetika-pemuliaan ternak), terurai sesuai dengan tema judulnya. **2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :** Ruang lingkup sesuai dengan substansi pada Jurnalnya (Animal Science). Demikian pula terkait dengan kedalaman pembahasan tergolong cukup jelas dan baik. **3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:** Adanya dukungan dari referensi yang terkait sebagai rujukan (Sitasi rujukan menunjukkan ada 12 buah terbitan dalam 10 tahun terakhir) dan adanya keterbaruan informasi dan metodologi yang digunakan ndalam mkegiatan penelitian ini.. **4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:** Merupakan Jurnal ini termasuk kelompok jurnal Nasional Terakreditasi. Terindeks : Sinta 2. KEMERISTEK/KEPALA BADAN RISET DAN INOVASI NASIONAL REPUBLIK INDONESIA (No. 10/E/KPT/2019).Coverage: 2019-2024.. Akses online di : <https://jurnal.uns.ac.id/lar/index> Uji Turnitin sbb : Similarity index = - %, Internet Sources = - %, Publications = - % dan Student papers = - %

Semarang, 3 April 2022
Reviewer I



Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yuniyanto B.I.,M.S.,M.Sc.,IPU
NIP : 195605091983031001
Jabatan : Guru Besar
Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Keragaman genotipik entok (*Cairina moschata*) berdasarkan polimorfisme protein darah
 Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Pengusul : Penulis Coresponding
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Livestock and Animal Research
 b. Nomor ISSN : pISSN 2721-5326/eISSN 2721-7086
 c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol. 19, No. 3, 247-254 November 2021
 d. Penerbit : Universitas Sebelas Maret
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.20961/lar.v19i3.54921>
 f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.uns.ac.id/lar/index>
 g. Terindeks di : Sinta 2

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 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="text" value="25"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,0
Total = (100%)		25,0		23,0
Nilai Pengusul = 40% x 23,0 =				9,2

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan Unsur isi Jurnal: Penulisan artikel sudah sesuai "Guide for Author" dan cakupannya sesuai bidang ilmu Pengusul/Penulis Pertama (Genetika-pemuliaan ternak), serta uraian struktur penulisan menunjukkan benang merah sesuai judul. (Skor=2,5).

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Substansi artikel sudah sesuai ruang lingkup Jurnal (Animal Science) Kedalaman pembahasan tergolong sedang. (Skor=6,50).

3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi: Sitasi rujukan menunjukkan cukup ada keterbaruan informasi dan metodologi. (Skor=7,0)

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Jurnal ini termasuk kelompok jurnal Nasional Terakreditasi. Terindeks : Sinta 2. KEMERISTEK/KEPALA BADAN RISET DAN INOVASI NASIONAL REPUBLIK INDONESIA (No. 10/E/KPT/2019).Coverage: 2019-2024.. Akses online di : <https://jurnal.uns.ac.id/lar/index> (Skor=7,0)

Semarang, 11 April 2022

Reviewer II

Prof. Dr. Ir. Edjeng Suprijatna, M.P.

NIP : 195605091983031001

Jabatan : Guru Besar

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip