

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

Judul Jurnal Ilmiah(Artikel) : Egg Weight, Sex and Variety Effects on Body Weights and Growth Ability of Kedu Chickens  
 Jumlah Penulis : 4 orang  
 Status Pengusul : penulis ke-1  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Advances in Animal and Veterinary Sciences  
 b. Nomor ISSN : 2307-8316  
 c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol 10 Issue 5 p 1017  
 d. Penerbit : Nexus  
 e. DOI artikel (jika ada) : -  
 f. Alamat web jurnal : <https://nexusacademicpublishers.com/journal/4>  
 g. Terindeks di SCOPUS

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4,0			4,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,0			11,0
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,0			11.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12,0			11.25
<b>Total = (100%)</b>	40,0			37.25
<b>Nilai Pengusul = 40% x 37.25 = 14.9</b>				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

**1. Kesesuaian dan Unsur isi Jurnal:** Kaitannya dengan kesesuaian dan unsur pola/format pada penulisan artikelnya di Advances in Animal and Veterinary Sciences sudah sesuai "Guide for Author" dan adanya kesesuaian bidang ilmunya (Animal Science), terurai sesuai dengan tema judulnya. **2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :** Sesuai dengan substansi yang nampak dalam parameter dan adanya benang merahnya. Kedalaman pembahasan tergolong cukup jelas dan baik. Simpulan penelitian menunjukkan bahwa Bobot badan dan kemampuan pertumbuhan Ayam Kedu dipengaruhi oleh bobot telur, jenis kelamin, dan varietas. Ayam jengger hitam menunjukkan bobot badan yang lebih rendah saat menetas daripada ayam jengger merah, kemudian lebih tinggi pada tahap pertumbuhan selanjutnya. Ayam Kedu jantan terlihat lebih unggul daripada yang betina..**3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:** Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh bobot telur, jenis kelamin, dan varietas terhadap bobot badan dan kemampuan pertumbuhan Ayam Kedu. Jumlah ayam yang digunakan pada setiap varietas ayam Kedu jengger merah jantan dan ayam kedu jengger hitam berturut-turut adalah 5 dan 4 ekor.. Adanya dukungan dari referensi yang terkait sebagai rujukan (Sitasi rujukan menunjukkan ada 14 buah terbitan dalam 10 tahun terakhir) dan adanya keterbaruan informasi dan metodologi yang digunakan dalam kegiatan penelitian ini. **4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:** Kualitasnya baik dengan Penerbit : Nexus,. Merupakan Jurnal Internasional Bereputasi (terindeks Scopus). ISSN : 2307-8316. Q3 (2020), SJR : 0,183 (2020). Impact Factor : 0.53. Akses online di : <https://nexusacademicpublishers.com/journal/4>. Uji Turnitin menunjukkan bahwa Similarity index = 9 %,

Semarang, 07 April 2022

Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yuniarto B.I., M.S., M.Sc., IPU.  
 NIP 19590615 198503 1 004  
 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) : Egg Weight, Sex and Variety Effects on Body Weights and Growth Ability of Kedu Chickens

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : penulis ke-1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Advances in Animal and Veterinary Sciences  
 b. Nomor ISSN : 2307-8316  
 c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol 10 Issue 5 p 1017  
 d. Penerbit : Nexus  
 e. DOI artikel (jika ada) : -  
 f. Alamat web jurnal : <https://nexusacademicpublishers.com/journal/4>  
 g. Terindeks di SCOPUS

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 40	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4,0			3,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,0			11,0
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,0			10,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12,0			11,0
<b>Total = (100%)</b>	<b>40,0</b>			<b>37,5</b>
<b>Nilai Pengusul = 40% x 37,5 =</b>				<b>14,30</b>

**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=3,75).

**2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :** Substansi artikel sudah sesuai ruang lingkup Jurnal (Animal Science) Kedalaman pembahasan tergolong sedang. (Skor=11,0).

**3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:** Sitasi rujukan menunjukkan cukup ada keterbaruan informasi dan metodologi. (Skor=10,0)

**4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**

Jurnal ini termasuk kelompok jurnal Internasional Bereputasi (terindeks Scopus). Coverage: 2016-2020. Q3 (2020), SJR : 0,183 (2020). Impact Factor : 0.53. Similarity Index Turnitin = 9%. Akses online di : <https://nexusacademicpublishers.com/journal/4>

Semarang, 11 April 2022

Reviewer 2

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

NIP 19560509 198303 1 001

Jabatan : Guru Besar

Unit kerja : Fak. Peternakan dan PertanianUndip