

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : African leaf (*Vernonia amygdalina*) extracts improve Japanese quail (*Coturnix coturnix japonica*) carcass traits  
 Penulis ke & jml Penulis : 2 dari 4 orang penulis  
 Status Pengusul : Penulis Anggota  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary World  
 b. Nomor ISSN : EISSN 2231-0916  
 c. Vol., No., bulan, tahun : Vol. 16(4): 773–778, April 2023  
 d. Penerbit : Veterinary World Publisher  
 e. DOI artikel (jika ada) : [www.doi.org/10.14202/vetworld.2023.773-778](http://www.doi.org/10.14202/vetworld.2023.773-778)  
 f. Alamat web jurnal : <https://www.veterinaryworld.org/Vol.16/April-2023/14.pdf>  
 g. Terindeks : Scopus, Q2 SJR 0.43

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%)	4			3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>38,0</b>
<b>Nilai Pengusul = 40% x 38/3 = 5.07</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:**

Data yang ditampilkan dalam artikel ini memiliki kontribusi yang sangat baik bagi peternak burung puyuh pedaging. Artikel yang dipublikasikan tersusun atas unsur-unsur jurnal yang lengkap dan memiliki kedalaman pembahasan yang cukup komprehensif. Penelitian yang dilakukan untuk menghasilkan artikel ini telah dilakukan berdasarkan kaidah-kaidah penelitian dan rancangan percobaan yang sesuai dengan standar keilmuan yang berlaku. Artikel memiliki nilai kemiripan sebesar 18% sehingga dirasa masih cukup baik. Jurnal yang mempublikasikan artikel ini termasuk dalam jajaran jurnal internasional bereputasi (terindeks Scopus, Q2 dan SJR: 0.43)

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 : African leaf (*Vernonia amygdalina*) extracts improve Japanese quail (*Coturnix coturnix japonica*) carcass traits (Artikel)  
 Penulis ke & jml Penulis : 2 dari 4 orang penulis  
 Status Pengusul : Penulis Anggota  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary World  
 b. Nomor ISSN : EISSN 2231-0916  
 c. Vol., No., bulan, tahun : Vol. 16(4): 773–778, April 2023  
 d. Penerbit : Veterinary World Publisher  
 e. DOI artikel (jika ada) : [www.doi.org/10.14202/vetworld.2023.773-778](http://www.doi.org/10.14202/vetworld.2023.773-778)  
 f. Alamat web jurnal : <https://www.veterinaryworld.org/Vol.16/April-2023/14.pdf>  
 g. Terindeks : Scopus, Q2 SJR 0.43

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : 

✓

 Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) 


 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

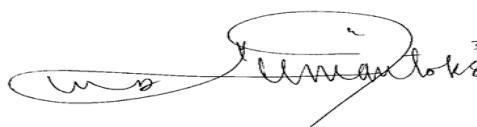
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	✓			
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,5
<b>Total = (100%)</b>	40			38,0
<b>Nilai Pengusul = 40% x 38/3 = 5.07</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:**

Artikel yang dipublikasikan memiliki kedalaman pembahasan yang cukup komprehensif. Ada *novelty* dan penelitian telah dilaksanakan berdasarkan kaidah keilmuan dan rancangan penelitian yang standard. Jurnal ini memiliki reputasi yang sangat baik (terindeks Scopus, Q2, SJR: 0,43). Artikel memiliki nilai kemiripan sebesar 18% sehingga dirasa masih cukup baik.

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,