

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Amino acid sequence based on Cytochrome b gene in Kejobong goat and its genetic relationships among several local goats in Asia

Jumlah Penulis : 4 orang (Dela Ayu Lestari, **Endang Purbowati**, Sutopo Sutopo, and Edy Kurnianto)

Status Pengusul : penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary World  
 b. Nomor ISSN : 2231-0916  
 c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol. 11(8): 1196 – 1202, August 2018  
 d. Penerbit : Veterinary World, India  
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.14202/vetworld.2018.1196-1202  
 f. Alamat web jurnal : <http://www.veterinaryworld.org/Vol.11/August-2018/27.html>  
 g. Terindeks di SCOPUS : Q2  
 SJR 2018 = 0,45  
 H index = 29

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			$0,4 \times 3/3 = 0,4$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			$0,4 \times 9/3 = 1,2$
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			$0,4 \times 10/3 = 1,33$
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			$0,4 \times 10/3 = 1,33$
<b>Total = (100%)</b>	40			4,26
<b>Nilai Pengusul = <math>(40\% \times 32)/3 = 4,26</math></b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

Vet. World (SJR IF = 0,282; Q3; H-index = 11 pd tahun 2018). File makalah dapat diakses dari laman jurnal dan [www.dx.doi.org](http://www.dx.doi.org)

Penelitian membandingkan kambing lokal Jawa Tengah dengan beberapa bangsa kambing Asia dari sudut pandang filogenetika (*Cytochrome b gene*). Novelty penelitian secara jelas tersurat, teknik analisis cukup canggih, namun cakupan wilayah/daerah observasi kurang luas serta kurang tingginya aspek hilirisasi dari hasil penelitian. Kualitas penerbitan jurnal sudah cukup memadai untuk jurnal yang terindeks Scopus.

Semarang, Mei 2021

Reviewer 1



Prof. Ir. Joelal Achmadi, M.Sc., Ph.D.  
 NIP 19590813 198603 1 002

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip