

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Korelasi Lingkar Skrotum dengan Bobot Badan, Volume Semen, Kualitas Semen, dan Kadar Testosteron pada Kambing Kejobong

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Buletin Peternakan
- b. Nomor ISSN : pISSN 0126-4400 eISSN 2407-876X
- c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol. 38(3) : 132-140, Oktober 2014
- d. Penerbit : Faculty of Animal Science Universitas Gadjah Mada
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.14710/jitaa.39.1.17-22
- f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.ugm.ac.id/buletinpeternakan>
- g. Terindeks di SINTA 2

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

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	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%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7
<b>Total = (100%)</b>		25		25
<b>Nilai Pengusul = (40% x 25)/2 = 5</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

Penulisan artikel telah sesuai dengan panduan jurnal tujuan. Ruang lingkup pembahasan linier dengan bidaing ilmu penulis. Pembahasan hasil penelitian tentang korelasi lingkar skrotum dengan bobot badan, volume semen, kualitas semen, dan kadar testosteron pada kambing Kejobong muda dan dewasa sangat baik dan runut. Metodologi yang digunakan sangat tepat dengan permasalahan yang diteliti, yaitu menggunakan analisis hubungan uji korelasi dengan pengambilan sampling yang tepat. Artikel ini dipublikasikan pada jurnal nasional yang bereputasi dengan terakreditasi DIKTI SINTA dan terindeks DOAJ

Semarang, 18 April 2023

Reviewer



Prof. Ir. Dwi Sunarti, M.S., Ph.D.

NIP 195605211981032001

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Korelasi Lingkar Skrotum dengan Bobot Badan, Volume Semen, Kualitas Semen, dan Kadar Testosteron pada Kambing Kejobong

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Buletin Peternakan  
 b. Nomor ISSN : pISSN 0126-4400 eISSN 2407-876X  
 c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol. 38(3) : 132-140, Oktober 2014  
 d. Penerbit : Faculty of Animal Science Universitas Gadjah Mada  
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.14710/jitaa.39.1.17-22  
 f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.ugm.ac.id/buletinpeternakan>  
 g. Terindeks di SINTA 2

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

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

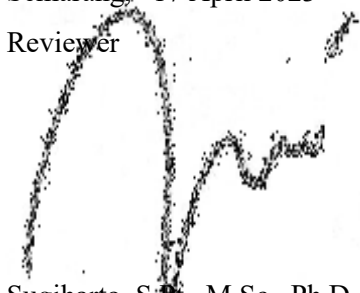
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		4		4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7		6,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7		6,5
<b>Total = (100%)</b>		25		24
<b>Nilai Pengusul = (40% x 24)/2 = 4,8</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

Studi telah dilakukan untuk mengetahui korelasi lingkaran skrotum dengan bobot badan, volume semen, kualitas semen, dan kadar testosteron pada kambing Kejobong muda dan dewasa. Artikel dipublikasikan pada jurnal terakreditasi nasional. Secara umum, artikel menampilkan data-data yang komprehensif. Pembahasan juga telah dilakukan dengan cukup jelas. Metodologi penelitian yang diaplikasikan juga telah sesuai dengan kaidah keilmuan yang ada.

Semarang, 17 April 2023

Reviewer



Sugiharto, S.Pt., M.Sc., Ph.D.

NIP 19800519 200604 1 002

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip