

LEMBAR

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Profil Leukosit Rusa Timor (*Cervus timorensis*) Betina pada tiap Fase Berahi yang Disuplementasi Magnesium (Mg), Zinc (Zn) dan Selenium (Se).
- Jumlah Penulis : 3 orang
- Status Pengusul : Penulis ke-2
- Identitas Jurnal Ilmiah
- a. Nama Jurnal : Jurnal Sain Peternakan Indonesia
 - b. Nomor ISSN : pISSN 1978-3000 eISSN 2528-7109
 - c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol. 14 (1): 91-100, Januari-Maret 2019
 - d. Penerbit : Fakultas Pertanian Universitas Bengkulu
 - e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.31186/jspi.id.14.1.91-100>
 - f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.unib.ac.id/index.php/jspi/article/view/6847>
 - g. Terindeks di : SINTA 3
- 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 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2		$0,4 * 1,5 / 2 = 0,3$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		$0,4 * 5,5 / 2 = 1,1$
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		$0,4 * 5,5 / 2 = 1,1$
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		$0,4 * 5,5 / 2 = 1,1$
Total = (100%)		20		3,6

Nilai Pengusul = 40% x 18 / 2 = 3,6

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

JSPI merupakan jurnal nasional terakreditasi (SINTA 3); copy makalah dapat diakses dari laman jurnal. Penelitian mengklarifikasi pengaruh suplementasi mineral esensial terhadap profil leukosit rusa rusa lokal betina pada tiap fase berahi.. Hasil penelitian memiliki aspek hilirisasi yang tinggi dengan metode yang relatif sederhana, meskipun novelty penelitian kurang jelas tersurat,. Kualitas penerbitan jurnal sudah cukup memadai untuk jurnal nasional yang terakreditasi.

Semarang, 2 Juni 2022

Reviewer



Prof. Dr. Ir. Joelal Achmadi, M.Sc.

NIP 195908131986031002

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Profil Leukosit Rusa Timor (*Cervus timorensis*) Betina pada tiap Fase Berahi yang Disuplementasi Magnesium (Mg), Zinc (Zn) dan Selenium (Se).

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal Sain Peternakan Indonesia

b. Nomor ISSN : pISSN 1978-3000 eISSN 2528-7109

c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol. 14 (1): 91-100, Januari-Maret 2019

d. Penerbit : Fakultas Pertanian Universitas Bengkulu

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.31186/jspi.id.14.1.91-100>

f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.unib.ac.id/index.php/jspi/article/view/6847>

g. Terindeks di : SINTA 3

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 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		6
Total = (100%)		20		19
Nilai Pengusul = 40% x 19/2 = 3,8				
Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :				
<p>Penelitian telah dilakukan dengan baik sesuai dengan kaidah akademik/keilmuan yang memadai. Jurnal penerbit makalah ini juga memiliki kredibilitas yang baik (terindeks SINTA 3). Namun demikian hasil yang didapat dari penelitian ini belum memberikan kontribusi <i>significant</i> terhadap perkembangan sains reproduksi.</p>				

Semarang, 1 Juni 2022

Reviewer



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

NIP 19800519 200604 1 002

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip