

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Optimization of Semen Diluents Using Filtration Technique Enriched with Indigofera sp. Leaf extract

Jumlah Penulis : 6 orang

Status Pengusul : Penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : International Journal of Veterinary Science
- b. Nomor ISSN : P-ISSN: 2304-3075 E-ISSN: 2305-4360
- c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol. 8(4): 213-217 , June 2019
- d. Penerbit : Faculty of Agriculture, Nnamdi Azikiwe University
- e. DOI artikel (jika ada) :
- f. Alamat web jurnal : <http://www.ijvets.com/volume-8-no-4-2019/>
- 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			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			8,375
Total = (100%)	40			34,375
Nilai Pengusul = (40% x 34,375)/5= 2,75				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

rtikel memuat unsur-unsur penulisan artikel karya ilmiah. Keterkaitan antar section juga baik dan runtut. Topik artikel ini sesuai dengan scope jurnal. Metodologi yang digunakan sesuai kaidah keilmuan dan telah dideskripsikan jelas. Bahan yang digunakan, yaitu semen dari delapan ettawa, zat kimia penyusun larutan pengencer semen dan ekstrak daun Indigofera sp. Artikel dipublikasikan pada jurnal internasional yang terindeks pada <https://www.scopus.com/sourceid/21100820608> . Similarity index 4%, kategori sangat baik dan tidak terdapat indikasi plagiasi.

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) : Optimization of Semen Diluents Using Filtration Technique Enriched with Indigofera sp. Leaf extract

Jumlah Penulis : 6 orang

Status Pengusul : penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : International Journal of Veterinary Science
- b. Nomor ISSN : P-ISSN: 2304-3075 E-ISSN: 2305-4360
- c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol. 8(4): 213-217 , June 2019
- d. Penerbit : Faculty of Agriculture, Nnamdi Azikiwe University
- e. DOI artikel (jika ada) :
- f. Alamat web jurnal : <http://www.ijvets.com/volume-8-no-4-2019/>
- 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* :

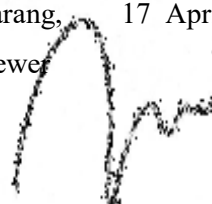
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			8
Total = (100%)	40			34
Nilai Pengusul = (40% x 34)/5 = 2,72				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Artikel memuat data penelitian yang sangat berguna untuk perkembangan teknologi produksi semen beku. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan serta metodologi yang digunakan dalam penelitian telah sesuai dengan kaidah keilmuan. Satu catatan penting dari artikel ini adalah jurnal yang menerbitkan makalah ini termasuk dalam kategori “potential predatory scholarly open-access journals” berdasarkan data yang dimuat dalam lamannya BEALL’S LIST (<https://beallist.net/standalone-journals/>).

Semarang, 17 April 2023

Reviewer



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

NIP 19800519 200604 1 002

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip