

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 utama
 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: 2019, 8(4): 213-217
 d. Penerbit : Mehria International Publisher
 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 (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	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	3			$2,8 \times 0,6 = 1,68$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			$8,2 \times 0,6 = 4,92$
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			$8,2 \times 0,6 = 4,92$
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			$8,2 \times 0,6 = 4,92$
Total = (100%)	30			16,44
Nilai Pengusul = 16,44				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Makalah publikasi pada IJVetS (Q4- Scopus; SJR IF: 0,11)

Orisinalitas yang kurang memadai, Metode yang digunakan kurang canggih karena jumlah perlakuan yang terbatas dan menggunakan teknik analisis yang sederhana. Referensi yang digunakan kurang mutakhir, bahkan beberapa referensi kurang mendukung untuk pembaca pada tataran internasional.

Semarang, November 2019

Reviewer 1

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

NIP 19590813 198603 1 002

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 utama

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: 2019, 8(4): 213-217
- d. Penerbit : Mehria International Publisher
- 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%)	3			3,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			8,5
Total = (100%)	30			28,0
Nilai Pengusul = 60% x 28 = 16,8				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. Unsur isi jurnal terbitan lengkap, uraian mulai abstrak s/d daftar referensi. Adanya gambar/foto, tabel dan ilustrasi
- b. Lingkup pembahasan baik dan sesuai dengan tema yang ada. Sesuai dengan penjabaran yang ada di variabel-variabel
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data telah dicoba dijabarkan melalui 8 jurnal yang terbit dikurun waktu 10 tahun terakhir
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan cukup baik, catatan dan tulisan dapat terbaca dengan cukup jelas. Akses data bisa dicari melalui alamat di web jurnal dengan terbitan secara berkala

Semarang, 18 Oktober 2019

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yudianto B.I., M.S., M.Sc.
 NIP 19590615 198503 1 004

Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian Undip