

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Penambahan Sari Air laut (Nigarin) Dalam Pengencer Skim Kuning Telur Terhadap Viabilitas dan Motilitas Spermatozoa Sapi Limousin *Post Thawing*.

Jumlah penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : OVOZOA
 b. Nomor ISSN : 2302-6464
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 7, 1, April, 2018
 d. Penerbit : Departemen Deproduksi Veteriner FKH Unair
 e. DOI artikel : -
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : http://journal.unair.ac.id/OVOZOA@table_of_content_123_volume7_nomor1.html

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	3
Total = (100%)	25	20	15	10	10
Nilai Pengusul = $40\% \times 10 = 4/2 = 2$ ✓					

Surabaya, *5 Mei 2020*
 Reviewer 1.



Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, drh., M.Sc.
 NIP. 195209281978031002

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Penambahan Sari Air laut (Nigarin) Dalam Pengencer Skim Kuning Telur Terhadap Viabilitas dan Motilitas Spermatozoa Sapi Limousin Post Thawing.
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini lengkap terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan, dan daftar pustaka

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel ini menulis tentang penambahan sari laut yg pengencer egg yolk telur via motilitas spermatozoa sapi limousin post thawing.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Analisis yg digunakan merupakan Nigarin hasil kon sentrasi yg benar untuk meningkatkan via & motilitas spermatozoa

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan nomor penulisan buku, terbitan oleh Dept. Reproduksi - FKH Unesa

Surabaya, 9 Mei 2020
Reviewer 1

Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, drh., M.Sc.
NIP. 195209281978031002

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Penambahan Sari Air laut (Nigarin) Dalam Pengencer Skim Kuning Telur Terhadap Viabilitas dan Motilitas Spermatozoa Sapi Limousin *Post Thawing*.

Jumlah penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : OVOZOA
 b. Nomor ISSN : 2302-6464
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 7, 1, April, 2018
 d. Penerbit : Departemen Deproduksi Veteriner FKH Unair
 e. DOI artikel : -
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : http://journal.unair.ac.id/OVOZOA@table_of_content_123_volume7_nomor1.html

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10 ✓	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	2,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	2,5
Total = (100%)	25	20	15	10	8,0
Nilai Pengusul = $\frac{40\%}{2} \times 8 = 1,6$					

Surabaya,
 Reviewer 2,

17 Juni 2020.



Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA
 NIP. 195205171978032001

Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Penambahan Sari Air laut (Nigarin) Dalam Pengencer Skim Kuning Telur Terhadap Viabilitas dan Motilitas Spermatozoa Sapi Limousin Post Thawing.
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel cukup baik, sudah
ada; abstrak, pendahuluan, metode pene-
lahan, hasil dan pembahasan serta kesimpulan
pendahuluan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Penambahan sari air laut dalam pengencer
skim kuning telur terhadap viabilitas dan motilitas
sapi spermatozoa sapi limousin pasca thawing.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Membahas tentang pengaruh sari air laut dalam
skim kuning telur terhadap viabilitas dan motilitas
spermatozoa sapi limousin pasca thawing.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

UUD dan belum akreditasi

Surabaya,
Reviewer 2,

17 Juni 2020

Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA
NIP. 195205171978032001

Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH NASIONAL)**

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Penambahan Sari Air laut (Nigarin) Dalam Pengencer Skim Kuning Telur Terhadap Viabilitas dan Motilitas Spermatozoa Sapi Limousin *Post Thawing*.

Jumlah penulis : 3 (tiga) Orang

Status Pengusul : Penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Ovozoa
b. Nomor ISSN : 2302-6464
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 7, 1, April, 2018
d. Penerbit : Departemen Deproduksi Veteriner FKH Unair
e. DOI artikel : -
f. Alamat web / Repositori Jurnal : [http://journal.unair.ac.id/OVOZO-OA@table_of_content_123_volume7_nomor1.html](http://journal.unair.ac.id/OVOZO-OA/table_of_content_123_volume7_nomor1.html)

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
(beri pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	1	0,7	0,85
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	2,3	2,65
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	2,5	2,75
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	3	2,5	2,75
Total = (100%)		10	8	9
Penulis Ke-3 dari 3 Penulis		$(40\%/2) \times (10+8) / 2 = 1,8$		

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah original / ~~plagiat~~*, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana. Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 10 Agustus 2020
Ketua Departemen Parasitologi Veteriner,


Nama : Dr. Poedji Hastutiek, drh., M.Si.
NIP : 196103111988032003
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga