

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Reproductive characteristic of a precocious line of *E. tenella* sporozoite as material bioactive in embyionating eggs and the implications of the findings appraised.

Jumlah penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Veterinary Advances
b. Nomor ISSN: 2251-7685
c. Volume, Nomor, bulan, tahun :4 (1), 2014
d. Penerbit : Global Researchers Journal
e. DOI artikel : -
f. Alamat web Jurnal : <http://www.grjournals.com>
g. Terindek di -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
(beri pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of scienc clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

| Komponen yang dinilai | | Reviewer I | Reviewer II | Nilai Rata-rata |
|-----------------------|--|------------|-------------|-----------------|
| a. | Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%) | 2 | 2 | 2 |
| b. | Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 6 | 5 | 6 |
| c. | Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 6 | 5 | 6 |
| d. | Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%) | 5 | 6 | 6 |
| Total = (100%) | | 19 | 18 | 19 |

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, 29 April 2021

Ketua Departemen



Nama : Prof. Dr. Widjiati, drh., M.Si

NIP : 196209151990022001

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Reproductive characteristic of a precocious line of *E. tenella* sporozoite as material bioactive in embyonating eggs and the implications of the findings appraised.
- Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-2
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Veterinary Advances
b. Nomor ISSN : 2251-7685
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 4 (1), 2014
d. Penerbit : Global Researchers Journal
e. DOI artikel : -
f. Alamat web Jurnal : <http://www.grjournals.com>
g. Terindek di -
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir yang Diperoleh |
|--|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
| | Internasional Bereputasi (SJR > 0,10) | Internasional Bereputasi (SJR < 0,10) | Internasional (tidak terindek SJR) | |
| | Nilai Maks: 40 | Nilai Maks: 30 | Nilai Maks: 20 | |
| a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%) | 4 | 3 | 2 | 2 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | 9 | 6 | 6 |
| c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | 9 | 6 | 6 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%) | 12 | 9 | 6 | 5 |
| Total = (100%) | 40 | 30 | 20 | 19 |
| Nilai Pengusul = | | | | |

Surabaya,
Reviewer 1,

Nama : Prof. Dr. Setiawan Koesdarto drh., M.Sc
NIP : 195209281978031002
Pangkat : Pembina Utama Madya / (IV/d)
Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan UNAIR

Judul Karya Ilmiah

: Reproductive characteristic of a precocious line of *E. tenella* sporozoite as material bioactive in embyonating eggs and the implications of the findings appraised.

Jumlah Penulis

: 3 (tiga) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke-2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini tentang hasil penelitian tentang, penemuan baru, materi dan metode, hasil dan kesimpulan, pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel ini membahas tentang karakteristik reproduksi dari precocious line *E. tenella* sporozoit sebagai material bioaktif pada Embryonasi, kelengkapan dan aplikasinya -

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Analisis yg digunakan mungkin belum mutakhir karena menggunakan data host dalam

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur penerbit buku, & terbitan oleh Global Research Journal (GRJ).

Surabaya, Juni 2020
Reviewer 1,

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

NIP. 195209281978031002

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Bidang Ilmu : Parasitologi Veteriner

Pangkat : Pembina Utama Madya (IV/d)

Jabatan : Guru Besar

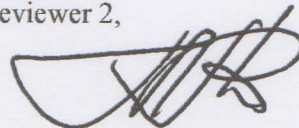
LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Reproductive characteristic of a precocious line of *E. tenella* sporozoite as material bioactive in embyionating eggs and the implications of the findings appraised.
- Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-2
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Veterinary Advances
b. Nomor ISSN : 2251-7685
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 4 (1), 2014
d. Penerbit : Global Researchers Journal
e. DOI artikel : -
f. Alamat web Jurnal : <http://www.grjournals.com>
g. Terindek di -
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir yang Diperoleh |
|--|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
| | Internasional Bereputasi (SJR > 0,10) | Internasional Bereputasi (SJR < 0,10) | Internasional (tidak terindek SJR) | |
| | Nilai Maks: 40 | Nilai Maks: 30 | Nilai Maks: 20 | |
| a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%) | 4 | 3 | 2 | 2 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | 9 | 6 | 5 |
| c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | 9 | 6 | 5 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%) | 12 | 9 | 6 | 6 |
| Total = (100%) | 40 | 30 | 20 | 18 |
| Nilai Pengusul = | | | | |

Surabaya,
Reviewer 2,



Nama : Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA
NIP : 195205171978032001
Pangkat : Pembina Utama / (IV/e)
Bidang Ilmu : Parasitologi Veteriner
Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan UNAIR

Judul Karya Ilmiah

: Reproductive characteristic of a precocious line of *E. tenella* sporozoite as material bioactive in embryonating eggs and the implications of the findings appraised.

Jumlah Penulis

: 3 (tiga) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke-2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel baik terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Karakter reproduksi sporozoite *E. tenella* sbg bahan bioaktif dalam embrioma fmg telur dan implikasinya

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Proposisi oocyst dalam embriomas. Alur ayam yg diinokulasikan dg tris berbeda dan sporozoit *E. tenella*

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

journal tidak terindeks scopus & SJR

Surabaya, 16 Juni 2020
Reviewer 2,

Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA

NIP. 195205171978032001

Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga

Bidang Ilmu : Parasitologi Veteriner

Pangkat : Pembina Utama Madya (IV/d)

Jabatan : Guru Besar