

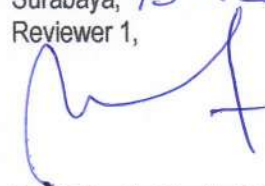
LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Attenuation of *Eimeria tenella* with Immersion Various Concentration of Formaldehyde in Inducing Protective Immunity after Challenge Test by Featuring Macroscopic and Microscopic Caecum.
- Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-2 (Corresponding Author)
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indian Journal of Public Health Research & Development  
b. Nomor ISSN : 0976-0245, eISSN 0976-5506  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 10, 9, September, 2019  
d. Penerbit : R.K. Sharma, Institute of Medico-Legal Publications  
e. DOI artikel : -  
f. Alamat web Jurnal : <https://www.indianjournals.com/ijor.aspx?target=ijor:ijphrd&type=home>  
g. Terindek di Scimagojr
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)  
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)
- (beri ✓ pada kategori yang tepat)

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	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	7
<b>Total = (100%)</b>	40	30	20	27
Nilai Pengusul = $27 \times 40\% = 9,6$ Corresponding Author				

Surabaya, 13-12-2019  
Reviewer 1,



Prof. Dr. Fedik Abdul Rantam, drh  
NIP. 195910031987011001  
Unit Kerja : Departemen Mikrobiologi Veteriner  
FKH Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah

: Attenuation of *Eimeria tenella* with Immersion Various Concentration of Formaldehyde in Inducing Protective Immunity after Challenge Test by Featuring Macroscopic and Microscopic Caecum.

Jumlah Penulis

: 3 (tiga) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke-2 (Corresponding Author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur isi lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

- Kurang menggambarkan hasil secara metodologi singkat menjadi control di pembalutnya

- yg dimaksud protective immunity tak ada hasil yg ditampilkan (maka control atau adaptasi immunity)

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

- Referensi hanya ada satu tahun 2016, yg lain out of date.

- metodologi kurang menggambarkan protective tak diteliti di lakukan pembalutan formalin.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

- Gambar caecum tak ada kode a, b, c dll.

- Isinya pada caecum tak ada gambaran histologi

- Keterangan gambar tak jelas.

Surabaya, 13-12-2019  
Reviewer 1,

Prof. Dr. Fedik Abdul Rantam, drh  
NIP. 195910031987011001

Unit Kerja : Departemen Mikrobiologi Veteriner  
FKH Universitas Airlangga

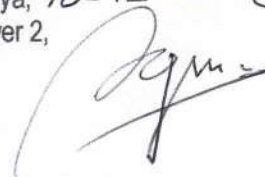
LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Attenuation of *Eimeria tenella* with Immersion Various Concentration of Formaldehyde in Inducing Protective Immunity after Challenge Test by Featuring Macroscopic and Microscopic Caecum.
- Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-2 (Corresponding Author)
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indian Journal of Public Health Research & Development  
b. Nomor ISSN : 0976-0245, eISSN 0976-5506  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 10, 9, September, 2019  
d. Penerbit : R.K. Sharma, Institute of Medico-Legal Publications  
e. DOI artikel : -  
f. Alamat web Jurnal : <https://www.indianjournals.com/ijor.aspx?target=ijor:ijphrd&type=home>  
g. Terindek di Scimagojr
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)  
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)
- (beri ✓ pada kategori yang tepat)

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	8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	9
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>27</b>
Nilai Pengusul = $40\% \times 27 = 10,8$ Corresponding Author				

Surabaya, 16-12-2019  
Reviewer 2,



Prof. Sri Agus Sudjarwo, Ph.D., drh  
NIP. 195609041984031004  
Unit Kerja : Departemen Kedokteran Dasar Veteriner  
FKH Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Attenuation of *Eimeria tenella* with Immersion Various Concentration of Formaldehyde in Inducing Protective Immunity after Challenge Test by Featuring Macroscopic and Microscopic Caecum.  
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-2 (Corresponding Author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi jurnal sudah memenuhi standar jurnal internasional bereputasi

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan cukup menuliskan informasi pada peneliti lain

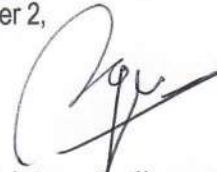
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data dan metodologi cukup baik dan dapat digunakan untuk referensi pd peneliti lain

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Penelitian dan kualitas terbitan cukup baik yg mempublikasi jurnal internasional Q4

Surabaya, 16-12-2019  
Reviewer 2,



Prof. Sri Agus Sudjarwo, Ph.D., drh  
NIP. 195609041984031004

Unit Kerja : Departemen Kedokteran Dasar Veteriner  
FKH Universitas Airlangga

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

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Attenuation of Eimeria tenella with Immersion Various Concentration of Formaldehyde in Inducing Protective Immunity after Challenge Test by Featuring Macroscopic and Microscopic Caecum

Jumlah penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-2 (Corresponding Author)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indian Journal of Public Health Research & Development  
b. Nomor ISSN : 0976-0245/ 0976-5506  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 10, 9, September, 2019  
d. Penerbit : R.K. Sharma, Institute of Medico-Legal Publications  
e. DOI artikel : -  
f. Alamat web Jurnal : <https://www.indianjournals.com/ijor.aspx?target=ijor:ijphrd&type=home>  
g. Terindek di Scimagojr

**B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah**

(beri  pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

**C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit**

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	3	2	2,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7	8	7,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7	8	7,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7	9	8
<b>Total = (100%)</b>		24	27	25,5
<b>Penulis Ke-2 dari 3 Penulis sebagai Corresponding Author</b>		$40\% \times (24+27) = 10,2$		

**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, 17 Desember 2019

Ketua Departemen Parasitologi Veteriner,



Nama : Dr. Poedji Hastutik, M.Si., drh.

NIP : 196103111988032003

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga