

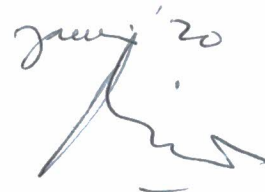
LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Prevalence and diversity of gastrointestinal protozoa in Madura cattle at Bangkalan Regency, East Java, Indonesia.
- Jumlah penulis : 6 (enam) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-3
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary World  
b. Nomor ISSN : 2231-0916  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12, 2, Februari 2019  
d. Penerbit : Veterinary World  
e. DOI artikel : 10.14202/vetworld.2019.198-204  
f. Alamat web Jurnal : <http://www.veterinaryworld.org/>  
g. Terindek di Scimagojr
- 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	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	12
<b>Total = (100%)</b>	40	30	20	40
<b>Nilai Pengusul =</b>	$8\% \times 40 = 5$			

Surabaya,  
Reviewer 1,



Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, MS., drh  
NIP. 195304181978032001  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan  
Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Prevalence and diversity of gastrointestinal protozoa in Madura cattle at Bangkalan Regency, East Java, Indonesia.  
Jumlah Penulis : 6 (enam) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Isi artikel lengkap melalui reviewer ditentukan memuat abstract, introduction, methods, Result & Discussion.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup & pembahasan lengkap sesuai hasil yg diperoleh untuk prevalensi & diversity gastrointestinal protozoa in Madura

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data yg diperoleh valid melalui berbagai sumber parasitologi

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Journal Vet world Q2, terbit rutin, dan E-ISSN & Open access

Surabaya,  
Reviewer 1,

20/10/20  


Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, MS., drh  
NIP. 195304181978032001  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan  
Universitas Airlangga

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Prevalence and diversity of gastrointestinal protozoa in Madura cattle at Bangkalan Regency, East Java, Indonesia.
- Jumlah penulis : 6 (enam) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-3
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary World  
b. Nomor ISSN : 2231-0916  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12, 2, Februari 2019  
d. Penerbit : Veterinary World  
e. DOI artikel : [10.14202/vetworld.2019.198-204](https://doi.org/10.14202/vetworld.2019.198-204)  
f. Alamat web Jurnal : <http://www.veterinaryworld.org/>  
g. Terindek di Scimagojr
- 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	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	11
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>39</b>
<b>Nilai Pengusul = <math>40\% / 5 \times 39 = 3.12</math> ✓</b>				

Surabaya, 25 Januari 2020  
Reviewer 2,

  
Prof. Dr. Setiawan Koedarto, M.Sc., drh  
NIP. 195209281978031002  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan  
Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Prevalence and diversity of gastrointestinal protozoa in Madura cattle at Bangkalan Regency, East Java, Indonesia.  
Jumlah Penulis : 6 (enam) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini menguraikan terdapat abstrak, pendahuluan, materi metode, hasil dan diskusi, serta kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

lingkup artikel ini menguraikan tentang infeksi protozoa GIT, faktor penyebab, prevalensi, faktor risiko penyakit, yang disebabkan secara insidensi maupun prevalensi yang efektif untuk melakukan pencegahan dan pengendalian

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Terhadap 4 jenis protozoa terpotensi zoonosis dari ekoskeleton dan Gastrointestinal Tract (GIT), Musca Domestica

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur penunjang terdapat Scopus Q2 ditubuhkan oleh Veterinary World Tidak masuk di daftar Beall's list

Surabaya, 25 Januari 2020  
Reviewer 2,



Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, M.Sc., drh  
NIP. 195209281978031002  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan  
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) : Prevalence and diversity of gastrointestinal protozoa in Madura cattle at Bangkalan Regency, East Java, Indonesia.

Jumlah penulis : 6 (enam) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary World  
b. Nomor ISSN : 2231-0916  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12, 2, Februari 2019  
d. Penerbit : Veterinary World  
e. DOI artikel : [10.14202/vetworld.2019.198-204](https://doi.org/10.14202/vetworld.2019.198-204)  
f. Alamat web Jurnal : <http://www.veterinaryworld.org/>  
g. Terindek di Scimagojr

- B. 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 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%)	4	4	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	11	11,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	12	12
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	12	12
<b>Total = (100%)</b>		40	39	39,5
<b>Penulis Ke-3 dari 6 Penulis</b>		$(40\%/5) \times (40+39)/2 = 3,16$		

**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 Maret 2020

Ketua Departemen Parasitologi Veteriner,

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

NIP : 196103114988032003

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

\* Coret salah satu