

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Blastocystis* spp. subtype 10 infected beef cattle in Kamal and Socah, Bangkalan, Madura, Indonesia.
- Jumlah penulis : 5 (lima) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-4
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary World  
 b. Nomor ISSN : 0972-8988 / 2231-0916  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 13, 2, Februari, 2020  
 d. Penerbit : Veterinary World  
 e. DOI artikel : [10.14202/vetworld.2020.231-237](https://doi.org/10.14202/vetworld.2020.231-237)  
 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
Total = (100%)	40	30	20	40
Nilai Pengusul = $40\% \times 40 = 16 / 4 = 4$ ✓				

Surabaya, 9 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

Judul Karya Ilmiah : *Blastocystis* spp. subtype 10 infected beef cattle in Kamal and Socah, Bangkalan, Madura, Indonesia  
Jumlah Penulis : 5 (lima) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini sangat lengkap terdapat dari abstrak, pendahuluan, materi dan metode, hasil, pembahasan, maupun kesimpulan dan pustaka

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel ini menulis tentang *Blastocystis* subtype 10 yang menginfeksi sapi potong di Kecamatan Kamal dan Socah, Bangkalan

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Analisis yang digunakan menggunakan deteksi imunologi dan genetik di Gene 18S rDNA; kultur positif dilakukan amplifikasi di PCR

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan karena penerbit baik, terindeks Scopus & WoS, diterbitkan oleh penerbit Vet. World. Star-Guichan Park - Distr. Morbi - Gujarat - India.

Surabaya, 7 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) : *Blastocystis* spp. subtype 10 infected beef cattle in Kamal and Socah, Bangkalan, Madura, Indonesia.
- Jumlah penulis : 5 (lima) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-4
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary World  
 b. Nomor ISSN : 0972-8988 / 2231-0916  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 13, 2, Februari, 2020  
 d. Penerbit : Veterinary World  
 e. DOI artikel : [10.14202/vetworld.2020.231-237](https://doi.org/10.14202/vetworld.2020.231-237)  
 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	3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	10,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	10
Total = (100%)	40	30	20	35
Nilai Pengusul = $\frac{40}{4} \times 35 = 3,5$				

Surabaya, 17 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 (IV/e)  
 Jabatan : Guru Besar

Judul Karya Ilmiah : *Blastocystis* spp. subtype 10 infected beef cattle in Kamal and Socah, Bangkalan, Madura, Indonesia  
Jumlah Penulis : 5 (lima) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

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

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

*Blastocystis* spp. subtype 10 menginfeksi sapi. patung. Kamal & Socah, Bangkalan.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Referensi *Blastocystis* spp. ke morfologi dan molekuler berdasarkan ISRNA gene menggunakan PCR & sequencing.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur terbitan baik, menurut SCOPUS Q2, IJR = 0,45

Surabaya, 17 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

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

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Blastocystis* spp. subtype 10 infected beef cattle in Kamal and Socah, Bangkalan, Madura, Indonesia.

Jumlah penulis : 5 (lima) Orang

Status Pengusul : Penulis ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Veterinary World  
b. Nomor ISSN : 0972-8988 / 2231-0916  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 13, 2, Februari, 2020  
d. Penerbit : Veterinary World  
e. DOI artikel : [10.14202/vetworld.2020.231-237](https://doi.org/10.14202/vetworld.2020.231-237)  
f. Alamat web Jurnal : <http://www.veterinaryworld.org/>  
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%)	4	3,5	3,75
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	10,5	11,25
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	10	11
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	10	11
Total = (100%)		40	35	37,5
Penulis Ke-4 dari 5 Penulis		$(40\%/4) \times (40+35)/2 = 3,75$		

**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