

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Characterization and Production of Polyclonal Antibody Anti Excretory Secretory Protein of *Blastocystis* sp.
- Jumlah penulis : 9 (sembilan) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-4
- Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : The Indian Veterinary Journal
 b. Nomor ISSN : 0019-6479 / 0974-9365
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 96, 12, Desember 2019
 d. Penerbit : Indian Veterinary Association
 e. DOI artikel :
 f. Alamat web Jurnal : <https://ivj.org.in/en/webhome.aspx>
 g. Terindek di Scimagojr
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- (beri \checkmark 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 kemutahiran 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 =	$5\% \times 40 = 2$			

Surabaya, Januari '20
Reviewer 1,



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

Judul Karya Ilmiah : Characterization and Production of Polyclonal Antibody Anti Excretory Secretory Protein of *Blastocystis* sp.
Jumlah Penulis : 9 (sembilan) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel disusun berdasar aturan jurnal meliputi:
abstrak, introduction, Materi & metode, Results
Discussion

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup & pembahasan diuraikan lengkap
berdasar hasil yg di peroleh.


3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metodologi dilakukan dengan teknik penelitian
di ELISA & Western Blot untuk mengkonfirmasi
dan produksi polyclonal Antibody - *Blastocystis*.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

jurnal terbit Actin, terindeks Q3
lengkap ISSN

Surabaya,
Reviewer 1,

Januari 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) : Characterization and Production of Polyclonal Antibody Anti Excretory Secretory Protein of *Blastocystis* sp.

Jumlah penulis : 9 (sembilan) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : The Indian Veterinary Journal
 b. Nomor ISSN : 0019-6479 / 0974-9365
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 96, 12, Desember 2019
 d. Penerbit : Indian Veterinary Association
 e. DOI artikel :
 f. Alamat web Jurnal : <https://ivj.org.in/en/webhome.aspx>
 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			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	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 kemutahiran 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 = $40\% \times 18 \times 40 = 2$ ✓				

Surabaya, 4 Februari 2020
Reviewer 2,



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

Judul Karya Ilmiah

: Characterization and Production of Polyclonal Antibody Anti Excretory Secretory Protein of *Blastocystis* sp.

Jumlah Penulis

: 9 (sembilan) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Abstrak ini terdiri dari abstrak, materi metode, hasil dan pembahasan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

BM dari Ekskresi-Sekretori Protein Blastocyst adalah 40 dan 50 kDa, dan ke 2 protein adalah imunogenik.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Penelitian ini bertujuan memproduksi dan mengisolasi anti antibodi poliklonal anti ekskresi-sekretori (ES) protein Blastocystis sp.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Abstrak diterbitkan oleh Indian Veterinary Association. Kualitas terbitan baik.

Surabaya, 4 Februari 2020
Reviewer 2,



Prof. Dr. Setiawan Koedarto, 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) : Characterization and Production of Polyclonal Antibody Anti Excretory Secretory Protein of *Blastocystis* sp.

Jumlah penulis : 9 (sembilan) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Indian Veterinary Journal
b. Nomor ISSN : 0019-6479 / 0974-9365
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 96, 12, Desember 2019
d. Penerbit : Indian Veterinary Association
e. DOI artikel : -
f. Alamat web Jurnal : <https://ivj.org.in/en/webhome.aspx>
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	4	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	12	12
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	12	12
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	12	12
Total = (100%)		40	40	40
Penulis Ke-4 dari 9 Penulis		$(20\%/7) \times (40+40)/2 = 1,14$		

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. Foedji Hastutik, M.Si., drh.

NIP : 196103111988032003

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

* Coret salah satu