

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identifikasi Molekuler *Blastocystis sp.* Pada Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Nasional Baluran, Situbondo, Jawa Timur.

Jumlah penulis : 7 (tujuh) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-6

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Medik Veteriner
b. Nomor ISSN : pISSN 2615-7497, e-ISSN 2581-012X
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 3, 2, Oktober, 2020
d. Penerbit : Faculty of Veterinary Medicine, Universitas Airlangga and Indonesian Veterinary Medical Association (IVMA)
e. DOI artikel : [10.20473/jmv.vol3.iss2.2020.138-144](https://doi.org/10.20473/jmv.vol3.iss2.2020.138-144)
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JMV/issue/view/1296/showToc>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

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%)	5,5	5	5,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,5	6	6
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	6	5	5,5
Total = (100%)		19	18	18,5
Penulis Ke-6 dari 7 Penulis		$20\%/5) \times ((19+18)/2) = 0,74$		

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 Oktober 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 NASIONAL

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identifikasi Molekuler *Blastocystis sp.* Pada Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Nasional Baluran, Situbondo.
 Jumlah penulis : 7 (tujuh) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke-6
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Medik Veteriner
 b. Nomor ISSN : pISSN 2615-7497, e-ISSN 2581-012X
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 3, 2, Oktober, 2020
 d. Penerbit : Faculty of Veterinary Medicine, Universitas Airlangga and Indonesian Veterinary Medical Association (IVMA)
 e. DOI artikel : [10.20473/jmv.vol3.iss2.2020.138-144](https://doi.org/10.20473/jmv.vol3.iss2.2020.138-144)
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JMV/issue/view/1296/showToc>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20 \checkmark	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	6
Total = (100%)	25	20	15	10	19
Nilai Pengusul = $20\% \times 19 : 5 = 0,76$					

*) First \neq corresponding author
 Surabaya, Reviewer 1,



Prof. Dr. Imam Mustofa, drh., M.Kes
 NIP. 196004271987011001
 Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga
 Bidang Ilmu : Ilmu Kebidanan dan Kemajiran
 Jabatan : Guru Besar
 Pangkat : Pembina Utama Madya (IVd)

Judul Karya Ilmiah : Identifikasi Molekuler Blastocystis sp. pada Monyet Ekor Panjang (Macaca fascicularis) di Taman Nasional Baluran, Situbondo, Jawa Timur

Jumlah Penulis : 7 (tujuh) Orang

Status Pengusul : Penulis ke-6 (enam)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi (Skor maksimum= 2).

Artikel tersusun lengkap terdiri atas Abstrak, Pendahuluan, Metode, Hasil, Pembahasan dan Kesimpulan. (Skor= 2).

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (Skor maksimum= 6).

Pembahasan disusun sesuai dengan ruang lingkup tujuan penelitian didukung oleh referensi yang relevan. Terdapat juga komparasi dengan temuan sebelumnya, namun tidak menjelaskan apa implikasi dari hasil penelitian ini bagi perkembangan IPTEK dan masyarakat (Skor= 5.5)

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi (Skor maksimum= 6).

Metode penelitian baik, disertai surat ijin dari TN Baluran dan Ethical approval. PCR yang digunakan akurat untuk identifikasi molekuler spesies parasite, dan didukung data yang dapat dipertanggungjawabkan. Gambar mikroskopis seharusnya diberi penjelasan tentang mikroskop yang digunakan dan perbesarannya. Data visualisasi PCR yang tercetak tidak jelas terbaca. Terdapat referensi yang terbit sebelum tahun 2000 (Stuart et al., 1995) (Skor= 5.5)

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (Skor maksimum= 6).

Jurnal Medik Veteriner terakreditasi Sinta4, terbit secara teratur, ber-ISSN, mencantumkan volume dan nomor terbitan, serta terindeks pada beberapa system indeksasi jurnal (Skor= 6)

Surabaya, 1 Oktober 2021
Reviewer 1,



Prof. Dr. Imam Mustofa, M.Kes., drh
NIP. 196004271987011001
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Ilmu Kebidanan dan Kemajiran
Jabatan : Guru Besar
Pangkat : Pembina Utama Madya (IVd)

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identifikasi Molekuler *Blastocystis sp.* Pada Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Nasional Baluran, Situbondo.
 Jumlah penulis : 7 (tujuh) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke-6
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Medik Veteriner
 b. Nomor ISSN : pISSN 2615-7497, e-ISSN 2581-012X
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 3, 2, Oktober, 2020
 d. Penerbit : Faculty of Veterinary Medicine, Universitas Airlangga and Indonesian Veterinary Medical Association (IVMA)
 e. DOI artikel : [10.20473/jmv.vol3.iss2.2020.138-144](https://doi.org/10.20473/jmv.vol3.iss2.2020.138-144)
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JMV/issue/view/1296/showToc>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20 ✓	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	6
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	5
Total = (100%)	25	20	15	10	18,5
Nilai Pengusul =					

Surabaya, 29/9 '21
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Pudji Srianto, drh., M.Kes
 NIP. 195601051986011001
 Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga
 Bidang Ilmu : Ilmu Fisiologi Reproduksi
 Jabatan : Guru Besar
 Pangkat : Pembina Utama Madya (IVd)

Judul Karya Ilmiah : Identifikasi Molekuler *Blastocystis sp.* Pada Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Nasional Baluran, Situbondo.
Jumlah Penulis : 7 (tujuh) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-6

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi
Kelengkapan unsur isi lengkap
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
lingkup dan kedalaman pembahasan cukup informatif.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi
data cukup mutakhir dan layak sebagai referensi, metodologi standar uji fungsi molekuler
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
cukup bagus dg kualitas terbitan yg baik

Surabaya, 29/9'21
Reviewer 2.
[Signature]

Prof. Dr. Pudji Sianto, drh., M.Kes
NIP. 195601051986011001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Ilmu FisiologiReproduksi
Jabatan : Guru Besar
Pangkat : Pembina Utama Madya (IVd)