

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identification And Prevalence Of Gastrointestinal Parasites In Beef Cattle In Siak Sri Indrapura, Riau, Indonesia  
 Jumlah penulis : 3 (tiga) orang  
 Status Pengusul : Penulis Ke 3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Tropical and Infectious Disease(IJTID)  
 b. Nomor ISSN: 2356-0991  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 7 , 6 , September-December 2019  
 d. Penerbit : IJTID is managed published by Institute of Tropical Disease, Airlangga University.  
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/ijtid.v7i6.10392>  
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/IJTID/article/view/10392>

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%)	7,5	7	7
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	7,5	8
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7	7,5	7
<b>Total = (100%)</b>		24	24	24

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, 2 Februari 2022  
 Ketua Departemen  
  
 Nama : Prof. Dr. Widjiati, drh., M.Si.  
 NIP : 196209151990022001  
 Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

\* Coret salah satu

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identification And Prevalence Of Gastrointestinal Parasites In Beef Cattle In Siak Sri Indrapura, Riau, Indonesia
- Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 3
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Tropical and Infectious Disease(IJTID)  
 b. Nomor ISSN: 2356-0991  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 7 , 6 , September-December 2019  
 d. Penerbit : IJTID is managed published by Institute of Tropical Disease, Airlangga University.  
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/ijtid.v7i6.10392>  
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/IJTID/article/view/10392>
- 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	
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	7,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	7
<b>Total = (100%)</b>	25	20	15	10	24 ✓
<b>Nilai Pengusul = 20% x 24 = 4,8 ✓</b>					

Surabaya, Januari 2022  
Reviewer 1,

Nama : Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, drh. M.Sc  
 NIP 195209281978031002  
 Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga  
 Bidang Ilmu : Parasitologi Veteriner  
 Jabatan / Pangkat : Guru Besar / IV d

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identification And Prevalence Of Gastrointestinal Parasites In Beef Cattle In Siak Sri Indrapura, Riau, Indonesia  
Jumlah penulis : 3 (tiga) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke 3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur isi

Artikel ini lengkap terdapat abstrak, pendahuluan, material dan metode, hasil dan diskusi, kesimpulan, dan pada akhir akhir dan pustaka

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel ini membahas tentang Identifikasi dan prevalensi parasit gastrointestinal pada sapi potong di Siak Sri Indrapura - Riau

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Analisis yg digunakan menggunakan pencatatan kardistik, deteksi parasit, menggunakan leskutan Sapi potong dan potensi terhadap zoonosis

4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit

Kelengkapan unsur penerbit baik, diterbitkan oleh Indonesian Jour. of Trop. and Infect. Dis. (IJTID)

Surabaya,  
Reviewer 1

Januari 2022

Nama : Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, drh. M.Sc  
NIP 195209281978031002  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga  
Bidang Ilmu : Parasitologi Veteriner  
Jabatan / Pangkat : Guru Besar / IV d

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identification And Prevalence Of Gastrointestinal Parasites In Beef Cattle In Siak Sri Indrapura, Riau, Indonesia
- Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 3
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Tropical and Infectious Disease(IJTID)  
 b. Nomor ISSN: 2356-0991  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 7 , 6 , September-December 2019  
 d. Penerbit : IJTID is managed published by Institute of Tropical Disease, Airlangga University.  
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/ijtid.v7i6.10392>  
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/IJTID/article/view/10392>
- 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	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	7,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
<b>Total = (100%)</b>	25	20	15	10	24
<b>Nilai Pengusul =</b>					

Surabaya,  
 Reviewer 2,

*4 Januari 2022*  


Nama : Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA  
 NIP 195205171978032001  
 Unit Kerja : FPK Universitas Airlangga  
 Bidang Ilmu : Parasitologi  
 Jabatan / Pangkat : Guru besar / IV e

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identification And Prevalence Of Gastrointestinal Parasites In Beef Cattle In Siak Sri Indrapura, Riau, Indonesia  
Jumlah penulis : 3 (tiga) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke 3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur isi

Lengkap terdiri dari Abstrak, pendahuluan, materi & metode hasil & pembahasan, kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Identifikasi dan prevalensi parasit usus pada sapi potong dierah Indragiri, Riau, Indonesia

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Terdapat 11 genus parasit usus yg terdiri dari 6 genus protozoa & 5 genus Cacing  
Distocystis 100%, Entamoeba 90%, Eimeria 85%, Giardia 7%, Balantidium coli 4%, Cryptosporidium 20%, Oesophagostomum 45%, Trichostrongylus 20%, M. Eximia 90%, Trichuris 5% & Fasciola 4%

4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit

Terakreditasi Sinta 1 & 2

Surabaya, 4 Januari 2022  
Reviewer 2,

Nama : Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA  
NIP 195205171978032001  
Unit Kerja : FPK Universitas Airlangga  
Bidang Ilmu : Parasitologi  
Jabatan / Pangkat : Guru besar / IV e