

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

## A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identification of Ectoparasites and Endoparasites on Java Langurs (*Trachypithecus* sp.) and Silvery Gibbons (*Hylobates moloch*) in The Aspinnall Foundation Indonesia Program.

Jumlah penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Parasites Science  
b. Nomor ISSN: 2599-0993  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 5, 1, Maret 2021  
d. Penerbit : Departemen Parasitologi Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga  
e. DOI artikel : [10.2473/jops.v2i1.16378](https://doi.org/10.2473/jops.v2i1.16378)  
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JoPS/issue/view/29960>

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

## C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	1	1	1
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,5	2,5	2,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,5	2,5	2,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	3	3	3
Total = (100%)		9	9	9

## 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,

Ketua Departemen Ilmu Kedokteran Hewan



Nama: Prof. Dr. Wijiati, drh., M.Si

NIP: 196209151990022001

Unit Kerja: Fakultas Kedokteran Hewan

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

## Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, drh., M.Sc.  
 NIP : 195209281978031002  
 Bidang Ilmu : Parasitologi Veteriner  
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama Madya (IV/d)  
 Jabatan : Guru Besar  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan - UNAIR

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identification of Ectoparasites and Endoparasites on Java Langurs (*Trachypithecus* sp.) and Silvery Gibbons (*Hylobates moloch*) in The Aspinall Foundation Indonesia Program.  
 Jumlah penulis : 5 (lima) orang  
 Status Pengusul : Penulis Ke 3  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Parasites Science  
 b. Nomor ISSN: 2599-0993  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun :5, 1, Maret 2021  
 d. Penerbit :Departemen Parasitologi Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga  
 e. DOI artikel : [10.2473/jops.v2i1.16378](https://doi.org/10.2473/jops.v2i1.16378)  
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JoPS/issue/view/29960>

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	1
b.Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	2,5
c.Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	2,5
d.Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	3
<b>Total = (100%)</b>	25	20	15	10	9
<b>Nilai Pengusul = <math>20\% \times 9 = 1,8 / 3 = 0,6</math> ✓</b>					

Surabaya,  
 Reviewer

(Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, drh., M.Sc.)

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identification of Ectoparasites and Endoparasites on Java Langurs (*Trachypithecus* sp.) and Silvery Gibbons (*Hylobates moloch*) in The Aspinall Foundation Indonesia Program.

Jumlah penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 3

## Catatan Peer Reviewer :

## 1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini terdiri dari abstrak, pendahuluan, materi dan metode, hasil dan diskusi, kesimpulan dan penutup.

## 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel ini membahas tentang kemampuan uji in vitro ekstrak etanol terhadap mortalitas *A. aegyptiensis*.

## 3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Analisis yg digunakan menggunakan konsentrasi lethal dan waktu lethal yg probit analisis

## 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur penerbit baik, diterbitkan oleh journal of. Agr. Sci.

Surabaya,  
Reviewer 1,

(Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, drh., M.Sc.)

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

Identitas Reviewer :  
 Nama : Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA  
 NIP : 195205171978032001  
 Bidang Ilmu : Ilmu Parasitologi  
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama (IV/E)  
 Jabatan : Guru Besar  
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan - UNAIR

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identification of Ectoparasites and Endoparasites on Java Langurs (*Trachypithecus* sp.) and Silvery Gibbons (*Hylobates moloch*) in The Aspinnall Foundation Indonesia Program.  
 Jumlah penulis : 5 (lima) orang  
 Status Pengusul : Penulis Ke 3  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Parasites Science  
 b. Nomor ISSN: 2599-0993  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun :5, 1, Maret 2021  
 d. Penerbit :Departemen Parasitologi Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga  
 e. DOI artikel : [10.2473/jops.v2i1.16378](https://doi.org/10.2473/jops.v2i1.16378)  
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JoPS/issue/view/29960>

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	1
b.Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	2,5
c.Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	2,5
d.Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	3
<b>Total = (100%)</b>	25	20	15	10	9
<b>Nilai Pengusul =</b>					

Surabaya, 10 Desember 2021  
 Reviewer 2,



(Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA)

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identification of Ectoparasites and Endoparasites on Java Langurs (*Trachypithecus* sp.) and Silvery Gibbons (*Hylobates moloch*) in The Aspinall Foundation Indonesia Program.

Jumlah penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Lengkap keidinderaan abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil & pembahasan, kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Identifikasi ektoparasit dan endoparasit lutung jawa dan ora beperkas pada program The Aspinall Foundation Indonesia

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Prevalensi *T. trichium* 2,1% , *Pedicularis ancosa* ratus 5,3% pt. 19 lutung jawa Barat, prevalensi *T. trichium* 3,3% dan *Pedicularis ancosa* hrs 3,3% pt 30 lutung jawa Timur. Per. *T. trichium*

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan 26,3% pt. 19 Ora beperkas.

jurnal nasional belum terakreditasi

Surabaya, 10 Desember 2021  
Reviewer 2,



(Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA)