

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul karya ilmiah (paper) : Antigenic Protein of *Leucocytozoon caulleryi* schizont Inducing Cellular Immune Resonse: TLR-2 and CD4 as Marker.

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-2

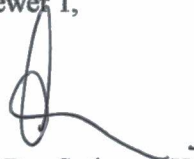
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Proceedings International of The 1st International Conference in One Health (ICOH 2017)
b. Nomor ISBN : 978-94-6252-481-1
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Widyaloka Convention Hall, Universitas Brawijaya Malang
d. Penerbit/organizer : Atlantis Press / Universitas Brawijaya Malang
e. Alamat repositori PT/web prosiding : <https://download.atlantispress.com/article/25892367.pdf>
f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15 ✓	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3	2,5	1,5	1	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	7,5	4,5	3	4,5
Total = (100%)	30	25	15	10	15
Nilai Pengusul =					

Surabaya, 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

: Antigenic Protein of *Leucocytozoon caulleryi* schizont Inducing Cellular Immune Resonse: TLR-2 and CD4 as Marker.

Jumlah Penulis

: 4 (empat) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke-2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini sangat lengkap dan detail, ke arah imunologi, imunologi, imunologi, imunologi, imunologi, imunologi, imunologi, imunologi, imunologi, imunologi.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel ini membahas tentang protein antigenik *L. caulleryi* schizont yang memicu respon sel imun = TLR2 dan CD4 sebagai marker

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Artikel ini membahas mengenai penggunaan purifikasi prot. dan teknik, immunisasi kelinci, dan analisis statistik teknik

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur sangat baik, diterbitkan oleh Atlantis press.

Surabaya, 9 Mei 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 : PROSIDING

- Judul karya ilmiah (paper) : Antigenic Protein of *Leucocytozoon caulleryi* schizont Inducing Cellular Immune Resonse: TLR-2 and CD4 as Marker.
- Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-2
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Proceedings International of The 1st International Conference in One Health (ICOH 2017)
b. Nomor ISBN : 978-94-6252-481-1
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Widyaloka Convention Hall, Universitas Brawijaya Malang
d. Penerbit/organizer : Atlantis Press / Universitas Brawijaya Malang
e. Alamat repositori PT/web prosiding : <https://download.atlantispress.com/article/25892367.pdf>
f. Terindeks di (jika ada) : -
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15 ✓	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3	2,5	1,5	1	1,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	4,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	7,5	4,5	3	4,0
Total = (100%)	30	25	15	10	13,2
Nilai Pengusul =					

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

: Antigenic Protein of *Leucocytozoon caulleryi* schizont Inducing Cellular Immune Resonse: TLR-2 and CD4 as Marker.

Jumlah Penulis

: 4 (empat) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke-2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel kelengkapan nya baik, ada abstrak pendahuluan, metode penelitian, hasil & pembahasan serta kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Protein antigenik *L. Caulleryi* schizont menginduksi respon imun seluler TLR-2 dan CD4 sebagai marker.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

uji ekspresi TLR 2 dan CD4 menggunakan Immuno. histo test

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Memiliki DOI & Google Scholar

Surabaya,
Reviewer 2,

17 Juni 2020

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

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (paper) : Antigenic Protein of *Leucocytozoon caulleryi* schizont Inducing Cellular Immune Resonse: TLR-2 and CD4 as Marker.

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Proceedings International of The 1st International Conference in One Health (ICOH 2017)
b. Nomor ISBN : 978-94-6252-481-1
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Widyaloka Convention Hall, Universitas Brawijaya Malang
d. Penerbit/organizer : Atlantis Press / Universitas Brawijaya Malang
e. Alamat repositori PT/web prosiding : <https://download.atlantispress.com/article/25892367.pdf>
f. Terindeks di (jika ada) : -

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

(beri pada kategori yang tepat)

- Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
- Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
- Prosiding Internasional
- Prosiding Nasional

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	1,5	1,2	1,35
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	4	4,25
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	4	4,25
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	4,5	4	4,25
Total = (100%)		15	13,2	14,1
Penulis Ke-2 dari 4 Penulis		$(40\%/3) \times (15+13,2)/2 = 1,88$		

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