

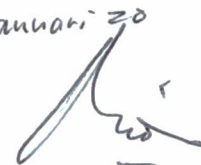
LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Increased Apoptosis Skull of Pups Born to *Toxoplasma Gondii*-Infected Mice Associated with Increased Expression of Interferon Gamma, But Not Tumor Necrosis Factor Alfa.
- Jumlah penulis : 2 (dua) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-2
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : African Journal of Infectious Diseases
b. Nomor ISSN : 2006-0165
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12 (S), Maret 2018
d. Penerbit : African Journals Online
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.2101/Ajid.12v15.9>
f. Alamat web Jurnal : <https://journals.athmsi.org/index.php/AJID>
g. Terindek di Scimagojr
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- (beri ✓ 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	11
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	10
Total = (100%)	40	30	20	37.
Nilai Pengusul =	$40\% \times 37 = 14,80$			

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

: Increased Apoptosis Skull of Pups Born to Toxoplasma Gondii-Infected Mice Associated with Increased Expression of Interferon Gamma, But Not Tumor Necrosis Factor Alfa.

Jumlah Penulis
Status Pengusul

: 2 (dua) orang
: Penulis Ke-2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel baik mencakup
abstrak, introduction, material & metode,
result, Discussion, conclusion.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup & pembahas baik, namun
dulu pembahas kurang detail dan kurang
membahas dari temuan peneliti lain.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Informasi data dan metodologi. Lengkap
menggunakan Tunnel Assay dan IHC.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas penelitian baik, ada DOI,
nama terbitan Special issue dan telah
diterbitkan terindex Q. - -

Surabaya, 20/10/20
Reviewer 1,

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) : Increased Apoptosis Skull of Pups Born to *Toxoplasma Gondii*-Infected Mice Associated with Increased Expression of Interferon Gamma, But Not Tumor Necrosis Factor Alfa.
- Jumlah penulis : 2 (dua) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-2
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : African Journal of Infectious Diseases
b. Nomor ISSN : 2006-0165
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12 (S), Maret 2018
d. Penerbit : African Journals Online
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.2101/Ajid.12v15.9>
f. Alamat web Jurnal : <https://journals.athmsi.org/index.php/AJID>
g. Terindek di Scimagojr
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- (beri ✓ 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	11
Total = (100%)	40	30	20	39 ✓
Nilai Pengusul = $40\% \times 39 = 15,6$ ✓				

Surabaya, 25 Januari 2020
Reviewer 2,


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

Judul Karya Ilmiah : Increased Apoptosis Skull of Pups Born to Toxoplasma Gondii-Infected Mice Associated with Increased Expression of Interferon Gamma, But Not Tumor Necrosis Factor Alfa.
Jumlah Penulis : 2 (dua) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini cukup lengkap terdiri dari: abstrak, pendahuluan, material dan metode, hasil, dan kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Toxoplasmosis bawaan pada mencit meningkatkan indeks apoptosis tengkoraknya dan hubungannya dengan peningkatan ekspresi IFN- γ , tetapi tidak hubungannya dengan peningkatan ekspresi TNF- α

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Peningkatan apoptosis pada tengkorak mencit yang diinfeksi oleh *T. gondii*, analisis menggunakan peralatan mutakhir, teknik pewarnaan dengan Apopt Tag[®] Plus Peroxidase. *petrus*

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur peer review, terindeks Scopus, dan diterbitkan oleh African Journals Online tidak masuk di daftar beall's list

Surabaya, 25 Januari 2020
Reviewer 2


Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, 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) : Increased Apoptosis Skull of Pups Born to *Toxoplasma Gondii*-Infected Mice Associated with Increased Expression of Interferon Gamma, But Not Tumor Necrosis Factor Alfa.

Jumlah penulis : 2 (dua) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : African Journal of Infectious Diseases
b. Nomor ISSN : 2006-0165
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12 (S), Maret 2018
d. Penerbit : African Journals Online
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.2101/Ajid.12v15.9>
f. Alamat web Jurnal : <https://journals.athmsi.org/index.php/AJID>
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%)	11	12	11,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	12	12
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	10	11	10,5
Total = (100%)		37	39	38
Penulis Ke-2 dari 2 Penulis		$40\% \times (37+39)/2 = 15,2$		

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. Poedji Hastutik, M.Si., drh.

NIP : 196103111988032003

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga