

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Elevation of Bcl2 Expression in Spiralis Artery of Pregnant *Rattus norvegicus* Infected with tachyzoite of *Toxoplasma gondii* with Hyperbaric Oxygen Therapy.

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-4

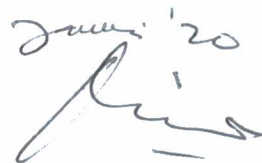
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Qanun Medika Jurnal Kedokteran FK UM Surabaya  
b. Nomor ISSN : 2541-2272/2548-9526  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 03, 02, Juli 2019  
d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surabaya  
e. DOI artikel : -  
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/qanunmedika/index>

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	3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	3
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
Nilai Pengusul = $13,33\% \times 10 = 1,3$					

Surabaya,  
Reviewer 1,

Juni '20  


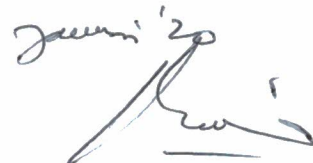
Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, MS., drh  
NIP. 195304181978032001  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan  
Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Elevation of Bcl2 Expression in Spiralis Artery of Pregnant *Rattus norvegicus* Infected with tachyzoite of *Toxoplasma gondii* with Hyperbaric Oxygen Therapy  
Jumlah Penulis : 4 (empat) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi  
Artikel telah disusun sesuai kaidah jurnal yang umum : abstract, Introduction, methods, Result, conclusion.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan  
Ruang lingkup telah diuraikan sesuai dengan penelitian dan pendahuluan.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi  
Data yg diperoleh akurat berdasarkan metodolog. yang digunakan dengan menggunakan model eksperimen *Toxoplasma gondii*.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan  
Jurnal diterbitkan rutin, terdapat volume dan nomor.

Surabaya,  
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 NASIONAL

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Elevation of Bcl2 Expression in Spiralis Artery of Pregnant *Rattus norvegicus* Infected with tachyzoite of *Toxoplasma gondii* with Hyperbaric Oxygen Therapy.

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-4

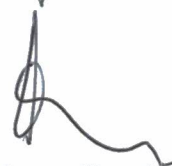
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Qanun Medika Jurnal Kedokteran FK UM Surabaya  
b. Nomor ISSN : 2541-2272/2548-9526  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 03, 02, Juli 2019  
d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surabaya  
e. DOI artikel : -  
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/qanunmedika/index>

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	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	2
<b>Total = (100%)</b>	25	20	15	10	9 ✓
<b>Nilai Pengusul = <math>40\% / 3 \times 9 = 1,2</math> ✓</b>					

Surabaya, 26 Januari 2020  
Reviewer 2,



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



Judul Karya Ilmiah

: Elevation of Bcl2 Expression in Spiralis Artery of Pregnant *Rattus norvegicus* Infected with tachyzoite of *Toxoplasma gondii* with Hyperbaric Oxygen Therapy

Jumlah Penulis

: 4 (empat) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode, hasil, pembahasan, serta kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

apoptosis arteri spiralis berperan dalam proses abortus. Infeksi toksoplasmosis menyebabkan apoptosis di a. spiralis.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Tapi oksigen hiperbarik (HBOT), meningkatkan ekspresi Bcl-2.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur penerbit FK-UM Surabaya, terbitan jurnal nasional di luar penerbit (1-6).

Surabaya, 26 Januari 2020  
Reviewer 2,



Prof. Dr. Setiawan Koesdarta, 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 NASIONAL)**

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Elevation of Bcl2 Expression in Spiralis Artery of Pregnant *Rattus norvegicus* Infected with tachyzoite of *Toxoplasma gondii* with Hyperbaric Oxygen Therapy.

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Qanun Medika Jurnal Kedokteran FK UM Surabaya  
b. Nomor ISSN : 2541-2272/2548-9526  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 03, 02, Juli 2019  
d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surabaya  
e. DOI artikel : -  
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/qanunmedika/index>

**B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah** :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)  
(beri  pada kategori yang tepat)  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%)	3	3	3
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	3	3
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	3	2	2,5
<b>Total = (100%)</b>		10	9	9,5
<b>Penulis Ke-4 dari 4 Penulis</b>		$(40\%/3) \times (10+9) / 2 = 1,26$		

**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. 19610311988032003

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga