

HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN-C17
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)

FORM 15

2

A. Identitas Karya Ilmiah				
Judul Karya Ilmiah (Artikel)		:	Treated <i>Plasmodium berghei</i> infected pregnant mice by <i>Andrographis paniculata</i> tablet (AS201-01) decreasing the TLR-4 expression and apoptosis index of placental tissue	
Jumlah penulis		:	6 (enam) orang	
Status pengusul		:	Penulis ke 6	
Identitas Jurnal Ilmiah	a Nama Jurnal	:	Research Article, Journal of Applied Pharmaceutical Science	
	b Nomor ISSN	:	ISSN: 2231-3354	
	c Volume, Nomor, bulan, tahun	:	Vol. 8(04), pp 105-108, April, 2018.	
	d Penerbit	:	Research Article, Journal of Applied Pharmaceutical Science	
	e DOI artikel	:		
	f Alamat Web Jurnal	:	http://japsonline.com/admin/php/uploads/2607_pdf.pdf	
	g Terindeks di Scimago/ Thomson/Reuter ISI Knowledge atau di : ...	:	(Predatory Publisher, Scopus 2011-ongoing, Q-2, SJR: 0,24, H index = 21, similarity=14%)	
B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah		:	<input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah International Bereputasi (SJR > 0,10) <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10) <input type="checkbox"/> 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%)			2,5	3	2,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			8,5	9	8,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			8,5	9	8,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			8,5	9	8,75
Total = (100%)			28	30	29
Penulis Ke 6 dari 6 Penulis			40%\times29 = 11,6 (Perhitungan sesuai Dupak lampiran V)		

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original***, 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, 4 Mei 2020

Wakil Dekan II

Fakultas Farmasi Unair,



Prof. Dr. Dwi Setyawan, S.Si., M.Si.,Apt.

NIP.197111301997031003

Unit Kerja :Fakultas Farmasi

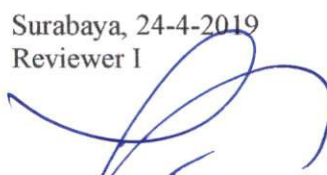
Universitas Airlangga

LEMBAR-C17
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	:	Treated <i>Plasmodium berghei</i> infected pregnant mice by <i>Andrographis paniculata</i> tablet (AS201-01) decreasing the TLR-4 expression and apoptosis index of placental tissue
Jumlah penulis	:	6
Status pengusul	:	Penulis Ke - 6
Identitas Jurnal	a Nama Jurnal	Research Article, Journal of Applied Pharmaceutical Science
	b Nomor ISSN	ISSN: 2231-3354
	c Volume, Nomor, bulan, tahun	Vol. 8(04), pp 105-108, April, 2018.
	d Penerbit	Research Article, Journal of Applied Pharmaceutical Science
	e DOI artikel	:
	f Alamat Web Jurnal	http://japsonline.com/admin/php/uploads/2607_pdf.pdf
	g Terindek di ScimagoR/ Thomson/Reuter ISI	(Predatory Publisher, Scopus 2011-ongoing, Q-2, SJR: 0,24, H index = 21, similarity=14%)
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)	:	<input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10) <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10) <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	8,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	8,5
Total = (100%)	40	30	20	28
Nilai Pengusul = 28				

Surabaya, 24-4-2019
 Reviewer I



Nama : Prof. Dr. Sukardiman, MS., Apt.
 NIP : 19630109 198810 1 001
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas : Airlangga

LEMBAR-C17
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

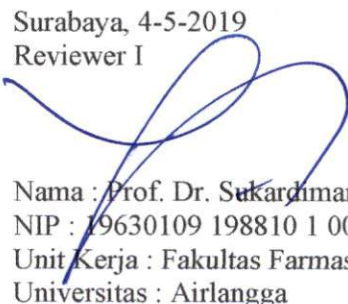
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Treated *Plasmodium berghei* infected pregnant mice by *Andrographis paniculata* tablet (AS201-01) decreasing the TLR-4 expression and apoptosis index of placental tissue

Nama Penulis : Penulis Ke - 6 dari 6 Penulis

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Kelengkapan artikel ini sangat baik, ada ISSN. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan.
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup pembahasan sesuai dengan tujuan penelitian dan cukup mendalam. Artikel ini membahas tentang efek pemberian tablet fraksi etil asetat dari <i>Andrographis paniculata</i> terhadap ekspresi TLR-4 dan apoptosis indeks dari plasenta mencit bunting yang terinfeksi <i>Plasmodium berghei</i> .
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Penelitian ini membahas informasi baru mengenai efek terapi tablet fraksi etil asetat dari <i>Andrographis paniculata</i> yang dapat menurunkan ekspresi TLR-4 dan apoptosis indeks sehingga mencegah terjadinya efek samping pada penderita malaria pada kehamilan.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, ada DOI dan terindeks Scopus Q2. Diterbitkan oleh Open Science Publisher. Tetapi jurnal masuk di daftar Beall's list. Similarity = 14% dari Turnitin.

Surabaya, 4-5-2019
 Reviewer I



Nama : Prof. Dr. Sekardiman, MS., Apt.
 NIP : 19630109 198810 1 001
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas : Airlangga

LEMBAR-C17
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	:	Treated <i>Plasmodium berghei</i> infected pregnant mice by <i>Andrographis paniculata</i> tablet (AS201-01) decreasing the TLR-4 expression and apoptosis index of placental tissue
Jumlah penulis	:	6
Status pengusul	:	Penulis Ke - 6
Identitas Jurnal	a Nama Jurnal	Research Article, Journal of Applied Pharmaceutical Science
	b Nomor ISSN	ISSN: 2231-3354
	c Volume, Nomor, bulan, tahun	Vol. 8(04), pp 105-108, April, 2018.
	d Penerbit	Research Article, Journal of Applied Pharmaceutical Science
	e DOI artikel	:
	f Alamat Web Jurnal	http://japsonline.com/admin/php/uploads/2607_pdf.pdf
	g Terindek di ScimagoR/ Thomson/Reuter ISI	(Predatory Publisher, Scopus 2011-ongoing, Q-2, SJR: 0,24, H index = 21, similarity=14%)
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)	:	<input checked="" type="checkbox"/> ✓ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10) <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10) <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	9
Total = (100%)	40	30	20	29
Nilai Pengusul = 29				

Surabaya, 2-5-2019
 Reviewer II



Nama: Prof.Dr.Bambang Prajogo EW.,MS.,Apt.
 NIP : 19561217 198503 1 004
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas : Airlangga

LEMBAR-C17
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Treated *Plasmodium berghei* infected pregnant mice by *Andrographis paniculata* tablet (AS201-01) decreasing the TLR-4 expression and apoptosis index of placental tissue

Nama Penulis : Penulis Ke - 6 dari 6 Penulis

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Kelengkapan artikel ini sangat baik, ada ISSN. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan.
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup pembahasan sesuai dengan tujuan penelitian dan cukup mendalam. Artikel ini membahas tentang pengaruh pemberian tablet AS201-01 (Suatu produk obat herbal dari fraksi etil asetat herba sambiloto) terhadap penurunan ekspresi TLR-4 dan index apoptosis pada jaringan plasenta.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Metode uji dilakukan secara in vivo dengan analisis TLR-4 dan indeks apoptosis menggunakan immunohistokimia yang dikonversi menjadi IRS score. Metode pengujian yang digunakan merupakan metode semikuantitatif yang tergolong metode standar namun cukup memberikan informasi yang penting terutama terkait toksisitas tablet AS201-01 terhadap kehamilan secara in vitro.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Kualitas dan kelengkapan unsur jurnal baik, ada DOI dan terindeks Scopus Q2. Diterbitkan oleh Open Science Publisher LLP namun sayangnya publisher termasuk predatory. Similarity = 14% dari Turnitine dengan H-index 21.

Surabaya, 2-5-2019
 Reviewer II



Nama: Prof.Dr.Bambang Prajogo EW.,MS.,Apt.
 NIP : 19561217 198503 1 004
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas : Airlangga