

HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN-C42
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL NASIONAL TIDAK TERAKREDITASI)

FORM 15

A. Identitas Karya Ilmiah	
Judul Karya Ilmiah (Artikel)	: Aktivitas Antimalaria Ekstrak Etanol 80% Daun Dan Kulit Batang <i>Artocarpus altilis</i> Parkinson Fosberg. (Kluwih) Terhadap <i>Plasmodium berghei In Vivo.</i> ,
Jumlah penulis	: 4 (empat) orang
Status pengusul	: Penulis ke 4
Identitas Jurnal Ilmiah	a Nama Jurnal : Majalah Farmasi Airlangga (Airlangga Journal of Pharmacy)
	b Nomor ISSN : ISSN 0852-1050
	c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.9 No.2 April 2011 Hal.19-21
	d Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Airlangga
	e DOI artikel :
	f Alamat Web Jurnal :
	g Terindeks di Scimago/ Thomson/Reuter ISI Knowledge atau di : ...
B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah	: Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
(beri tanda \surd pada kategori yang tepat)	<input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
	<input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya.
C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit	

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	0,5	1	0,75
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,5	2	2,25
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,5	2	2,25
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	2,5	2	2,25
Total = (100%)		8	7	7,5
Penulis Ke 4 dari 4 Penulis		40% x 7,5 = 3 (Perhitungan sesuai Dupak lampiran V)		

D. Hasil Validasi Wakil Dekan II

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., MSi., Apt.
 NIP.197111301997031003
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas Airlangga

36 42

LEMBAR - C.34
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel)		: Aktivitas Antimalaria Ekstrak Etanol 80% Daun Dan Kulit Batang <i>Artocarpus altilis</i> Parkinson Fosberg. (Kluwih) Terhadap <i>Plasmodium berghei In Vivo.</i> ,				
Jumlah penulis		: 4				
Status pengusul		: Penulis Ke - 4				
Identitas Jurnal	a	Nama Jurnal	: Majalah Farmasi Airlangga (Airlangga Journal of Pharmacy)			
	b	Nomor ISSN	: 0852-1050			
	c	Volume, Nomor, bulan, tahun	: Vol.9 No.2 April 2011			
	d	Penerbit	: Fakultas Farmasi Universitas Airlangga			
	e	DOI artikel	:			
	f	Alamat Web Jurnal	:			
	g	Terindeks di Scimago/ Thomson/Reuter ISI	:			
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah		: Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi				
(beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat)		: Jurnal Ilmiah Internasional				
		: Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi				
		: \checkmark Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi				
		: Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya				
Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang diperoleh
		Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak terakreditasi	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				1	0,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	2,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3	2,5
Total = (100%)					10	8
Nilai Pengusul =						

Surabaya,
 Reviewer I

24/4 - 2015

Nama : Prof. Dr. Sukardiman, MS., Apt
 NIP : 19630109 19810 1 001
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas : Airlangga

(36) 42
LEMBAR C-37
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Aktivitas Antimalaria Ekstrak Etanol 80% Daun Dan Kulit Batang *Artocarpus altilis* Parkinson Fosberg. (Kluwih) Terhadap *Plasmodium berghei* In Vivo

Nama Penulis : **Dr. Aty Widyawaruyanti, M.Si., Apt.**

Komentar Peer Reviewer :

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 menyajikan data aktivitas antimalaria dari ekstrak etanol daun dan kulit batang kluwih melalui uji <i>in vivo</i> pada mencit yang terinfeksi <i>Plasmodium berghei</i> . Data fitokimia juga ditampilkan sebagai kelengkapan data yang mendukung korelasi khasiat dan senyawa kimia yang aktif sebagai antimalaria.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
	Data yang ditampilkan dalam artikel ini cukup lengkap yaitu data kandungan kimia ekstrak dan aktivitas yang dimulai dari data parasit, pertumbuhan dan penghambatan pertumbuhan sehingga dapat dianalisa nilai ED ₅₀ dari ekstrak tersebut. Metodologi yang digunakan mengacu pada metode standar untuk pengujian antimalaria.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal
	Kualitas dan kelengkapan unsur jurnal baik. Diterbitkan oleh Fakultas Farmasi Universitas Airlangga.

Surabaya, 24/4 - 2013

Reviewer 1

Prof. Dr. Sukardiman, MS., Apt.

NIP 196301091988101001

Unit kerja : Fakultas Farmasi Unair

(36)
42
LEMBAR C-34
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel)		: Aktivitas Antimalaria Ekstrak Etanol 80% Daun Dan Kulit Batang <i>Artocarpus altilis</i> Parkinson Fosberg. (Kluwih) Terhadap <i>Plasmodium berghei In Vivo.</i> ,				
Jumlah penulis		: 4				
Status pengusul		: Penulis Ke - 4				
Identitas Jurnal	a	Nama Jurnal	: Majalah Farmasi Airlangga (Airlangga Journal of Pharmacy)			
	b	Nomor ISSN	: 0852-1050			
	c	Volume, Nomor, bulan, tahun	: Vol.9 No.2 April 2011			
	d	Penerbit	: Fakultas Farmasi Universitas Airlangga			
	e	DOI artikel	:			
	f	Alamat Web Jurnal	:			
	g	Terindeks di Scimago/ Thomson/Reuter ISI	:			
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah		: Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi				
(beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat)		: Jurnal Ilmiah Internasional				
		: Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi				
		\checkmark : Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi				
		: Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya				
Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang diperoleh
		Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak terakreditasi	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				1	1
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	2
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3	2
Total = (100%)					10	7
Nilai Pengusul =						

Surabaya,
Reviewer II

20/19


 Nama : Prof. Dr. Bambang Prajogo Eko Wardoyo, MS., Apt
 NIP : 195612171985031004
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas : Airlangga

(36)
LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Aktivitas Antimalaria Ekstrak Etanol 80% Daun Dan Kulit Batang *Artocarpus altilis* Parkinson Fosberg. (Kluwih) Terhadap *Plasmodium berghei* In Vivo

Nama Penulis : Dr. Aty Widyawaruyanti, M.Si., Apt.

Komentar Peer Reviewer :

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 artikel sesuai dengan tujuan penelitian. Pembahasan cukup mendalam mengenai aktivitas antimalaria dari ekstrak etanol daun dan kulit batang kluwih melalui uji <i>in vivo</i> pada mencit yang terinfeksi <i>Plasmodium berghei</i> . Pembahasan juga mencakup informasi kandungan kimia ekstrak yang mendukung korelasi khasiat sebagai antimalaria.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
	Informasi dari hasil penelitian pada artikel ini cukup mutakhir, mengenai aktivitas antimalaria tanaman kluwih, sebagai landasan ilmiah penggunaan bahan tanaman ini untuk pengembangan obat antimalaria. Metodologi yang digunakan mengacu pada metode standar untuk pengujian antimalaria.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal
	Kualitas dan kelengkapan unsur jurnal baik. Diterbitkan oleh Fakultas Farmasi Universitas Airlangga.

Surabaya, 20/1/19

Reviewer 2

Prof. Dr. Bambang Prajogo Eko Wardoyo, Apt., MS.

NIP 195612171985031004

Unit kerja : Fakultas Farmasi Unair