

35

HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN-C48
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: PROSIDING)

FORM 15

A. Identitas Karya Ilmiah	
Judul Karya Ilmiah (Artikel)	: Toxicity and Teratogenic Tests of Ethanol Extract of <i>Artocarpus champeden</i> Stem Bark,
Jumlah penulis	: 6 (enam) orang
Status pengusul	: Penulis ke 1
Identitas Jurnal Ilmiah	a Nama Jurnal : Proceeding of International Conference on Medicinal Plants,
	b Nomor ISSN : ISBN : 978-602-96839-2-9
	c Volume, Nomor, bulan, tahun : (Vol I) hal. 176-181 Surabaya, Indonesia 21-22 July 2010 Surat Tugas Dekan No.1788/H3.1.5/KP/2010
	d Penerbit : Proceeding of International Conference on Medicinal Plants,
	e DOI artikel :
	f Alamat Web Jurnal : Text (Fulltext) Download (7MB) Preview
	g Terindeks di Scimago/ Thomson/Reuter ISI Knowledge atau di : ...
B. Katagori Publikasi Jurnal Ilmiah	: Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
(beri tanda <input checked="" type="checkbox"/> pada katagori yang tepat)	<input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
	<input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Nasional terindek 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%)	1	1,5	1,25
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4	4,5	4,25
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4	4,5	4,25
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	4	4	4
Total = (100%)		13	14,5	13,75
Penulis Ke 1 dari 6 Penulis		60% x 13,75 = 8,25 (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

LEMBAR – C 40
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (Artikel)		:	Toxicity and Teratogenic Tests of Ethanol Extract of <i>Artocarpus champeden</i> Stem Bark			
Jumlah penulis		:	6			
Status pengusul		:	Penulis Ke - 1			
Identitas Jurnal	a	Nama Jurnal	:	Proceeding of International Conference on Medicinal Plants		
	b	Nomor ISSN	:	978-602-96839-2-9		
	c	Volume, Nomor, bulan, tahun	:	Vol 1		
	d	Penerbit	:			
	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%)				1,5	1
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5	4
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4
Total = (100%)					15	13
Nilai Pengusul =						

Surabaya,
 Reviewer I

(Handwritten Signature)

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

LEMBAR 40
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Toxicity and Teratogenic Tests of Ethanol Extract of *Artocarpus champeden* Stem Bark

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

Komentar Peer Reviewer :

1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal
	Kelengkapan artikel ini sangat baik, ada ISBN. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan.
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
	Ruang lingkup artikel ini sesuai dengan tujuan penelitian dan pembahasan yang cukup mendalam. Pada pengembangan obat dipersyaratkan adanya bukti keamanan, khasiat, dan kualitas obat. Oleh karena itu, di artikel ini disajikan data uji toksisitas akut, sub kronis dan teratogenik dari ekstrak kulit batang cempedak yang berkhasiat sebagai antimalaria.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
	Data yang disajikan sangat lengkap dan dapat dijadikan data landasan untuk pengembangan ekstrak kulit batang cempedak sebagai obat antimalaria. Pengujian toksisitas dan teratogenitas dilakukan sesuai dengan referensi standar metodologi secara <i>in vivo</i> pada hewan coba mencit.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal
	Kualitas dan kelengkapan unsur jurnal baik. Diterbitkan oleh Fakultas Farmasi Universitas Widya Mandala.

Surabaya, 24/4-2015

Reviewer 1

Prof. Dr. Sukardiman, MS., Apt.

NIP 196301091988101001

Unit kerja : Fakultas Farmasi Unair

LEMBAR – C 40
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (Artikel)		: Toxicity and Teratogenic Tests of Ethanol Extract of <i>Artocarpus champeden</i> Stem Bark				
Jumlah penulis		: 6				
Status pengusul		: Penulis Ke - 1				
Identitas Jurnal	a	Nama Jurnal	: Proceeding of International Conference on Medicinal Plants			
	b	Nomor ISSN	: 978-602-96839-2-9			
	c	Volume, Nomor, bulan, tahun	: Vol 1			
	d	Penerbit	:			
	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%)				1,5	1,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4
Total = (100%)					15	14,5
Nilai Pengusul =						

Surabaya,
 Reviewer II

W/5/19


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


LEMBAR 40
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Toxicity and Teratogenic Tests of Ethanol Extract of *Artocarpus champeden* Stem Bark

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

Komentar Peer Reviewer :

1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal
	Kelengkapan dan kesesuaian unsur jurnal pada artikel ini sudah baik. Proceeding sudah memiliki ISBN. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan.
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
	Ruang lingkup artikel ini mengenai data keamanan dari suatu bahan baku obat herbal. Data yang dihasilkan telah dibahas dengan cukup mendalam. Pada artikel ini telah dibahas data uji toksisitas akut, sub kronis dan teratogenik dari bahan baku ekstrak kulit batang cempedak yang berkhasiat sebagai antimalaria.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
	Data yang disajikan cukup informatif dan dapat dijadikan sebagai dasar untuk pengembangan ekstrak kulit batang cempedak sebagai bahan baku obat antimalaria. Pengujian toksisitas dan teratogenitas dilakukan sesuai dengan referensi standar metodologi secara <i>in vivo</i> pada hewan coba mencit.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal
	Kualitas dan kelengkapan unsur jurnal baik. Proceeding of International Conference on Medicinal Plants diterbitkan oleh Fakultas Farmasi Universitas Widya Mandala.

Surabaya,


Reviewer 2


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

NIP 195612171985031004

Unit kerja : Fakultas Farmasi Unair