

**FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

A. Identitas Karya Ilmiah

1	Judul Artikel	:	Syntheses, molecular docking study and anticancer activity examination of <i>p</i> -methoxycinnamoyl hydrazides
2	Penulis	:	Ke – 1 dari 5 penulis (author dan penulis koresponden)
3	Identitas Jurnal	a Nama Jurnal	: International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research
		b Nomor ISSN	: 0975-1556
		c Issue/Volume	: 8(6), pp. 623-627
		d Edisi(bln/tahun)	: Juni/2016
		e Penerbit	: International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research
		f Jumlah halaman	: 5
		g Alamat web	: http://impactfactor.org/PDF/IJPCR/8/IJPCR_Vol8_Issue6_Article18.pdf
		h Terindeks di	: <i>Discontinue dari Scopus 2016 (Sjr = 0,12; H Indeks = 10)</i>

B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah

✓

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 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%)	1	3	2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4	8	6
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4	8	6
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4	8	6
Total = (100%)		13	27	20
Penulis Ke – 1 dari 5 Penulis dan koresponden		60% x 20 = 12		

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiatis***, 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, 22 Juli 2021
 Ketua Departemen Ilmu Kefarmasian

Dr. Juni Ekowati, M.Si., Apt
 NIP. 19670602 199203 2 002

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	:	Syntheses, molecular docking study and anticancer activity examination of <i>p</i> -methoxycinnamoyl hydrazides
Jumlah penulis	:	5
Status pengusul	:	Penulis Ke – 1 dan penulis koresponden
Identitas : a Nama Jurnal Jurnal	:	International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research
b Nomor ISSN	:	0975-1556
c Volume, Nomor, bulan, tahun	:	vol. 8, no. 6, 2016
d Penerbit	:	International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research
e DOI artikel	:	
f Alamat Web Jurnal	:	http://impactfactor.org/PDF/IJPCR/8/IJPCR,Vol8,Issue6,Article18.pdf
g Terindek di Scimago/ Thomson/Reuter ISI	:	
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)	:	<input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10) <input checked="" 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)

Hasil Penilaian Peer Review :

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%)			2	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	4
Total = (100%)			20	13
Nilai Pengusul = 60% x 13 = 7,8 (Tujuh koma delapan)				

Surabaya, 23 Juni 2021
Reviewer I

Nama : Prof. Djoko Agus Purwanto, MSi., Apt.
NIP : 19590805 198701 1 001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Bidang Ilmu : Kimia Farmasi
Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Madya/IVd

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Syntheses, molecular docking study and anticancer activity examination of *p*-methoxycinnamoyl hydrazides

Nama Penulis : Penulis Ke – 1 dari 5 penulis dan penulis koresponden

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal:	Jurnal memiliki kelengkapan dan sesuai kaidah aturan jurnal ada abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan serta kesimpulan.
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup artikel ini mendalam, dimana membahas tentang sintesis, uji aktivitas secara <i>in vitro</i> terhadap sel kanker T47D dan molekuler docking antikanker dari senyawa turunan asam sinamat yaitu <i>p</i> -metoksisinamoil hidrazida.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Kemutakhiran data dan informasi yang disajikan sudah baik dengan metodologi yang sesuai dengan kaidah penelitian yang berlaku.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal:	Artikel ini sudah discontinue dari scopus sejak akhir tahun 2016, dengan SJR yaitu 0,12 dan H indeks= 10 serta coverage: 2011-2016; dimana naskah ini terbit pada bulan Juni, 2016. Penerbit termasuk di daftar predatory journal. Similarity =14 % dari Turnitin.

Surabaya, 23 Juni 2021

Reviewer I



Nama : Prof. Djoko Agus Purwanto, MSi., Apt.

NIP : 19590805 198701 1 001

Unit Kerja : Fakultas Farmasi

Bidang Ilmu : Kimia Farmasi

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Madya/IVd

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	:	Syntheses, molecular docking study and anticancer activity examination of <i>p</i> -methoxycinnamoyl hydrazides
Jumlah penulis	:	5
Status pengusul	:	Penulis Ke – 1 dan penulis koresponden
Identitas : a Nama Jurnal Jurnal	:	International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research
b Nomor ISSN	:	0975-1556
c Volume, Nomor, bulan, tahun	:	vol. 8, no. 6, 2016
d Penerbit	:	International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research
e DOI artikel	:	
f Alamat Web Jurnal	:	http://impactfactor.org/PDF/IJPCR/8/IJPCR,Vol8,Issue6,Article18.pdf
g Terindek di Scimagoj/ Thomson/Reuter ISI	:	Jurnal Internasional (Discontinue dari Scopus 2016)
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)	:	<input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10) <input checked="" 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)

Hasil Penilaian Peer Review :

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%)		3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9		8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		9		8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		9		8
Total = (100%)		30		27
Nilai Pengusul = 60% x 27 = 16,2				

Surabaya,
Reviewer II

Nama : Prof. Dewi Melani Hariyadi, S.Si., M.Phil., Ph.D., Apt.
NIP : 19780226 200212 2 001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Bidang Ilmu : Farmasetika
Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Tingkat I/IVb

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Syntheses, molecular docking study and anticancer activity examination of *p*-methoxycinnamoyl hydrazides

Nama Penulis : Penulis Ke – 1 dari 5 penulis dan penulis koresponden

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal:	Artikel lengkap dan sesuai kaidah aturan jurnal ada abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan serta kesimpulan.
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkupnya cukup mendalam. Mempelajari tentang sintesis dan molekuler docking antikanker <i>p</i> -methoxycinnamoyl hydrazides
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi baik.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal:	Tidak terindeks scopus/discontinue dari tahun 2016. Naskah terbit di 2016. Penerbit International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research. Masuk di daftar predatory journal. Similarity =14 % dari Turnitin. SJR yaitu 0,12 (hingga tahun 2016). Coverage: 2011- 2016

Surabaya,
Reviewer II



Nama : Prof. Dewi Melani Hariyadi, S.Si., M.Phil., Ph.D., Apt.
NIP : 19780226 200212 2 001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Bidang Ilmu : Farmasetika
Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Tingkat I/IVb