

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

A. Identitas Karya Ilmiah

1. Judul Makalah : Docking, Synthesis and cytotoxic test on human breast cancer cell line T47D of N-(phenylcarbamothioil)-benzamide
2. Penulis/Author : 1. Dini Kesuma
2. Siswandono
3. **Bambang Tri Purwanto**
4. Marcelino Rudyanto
3. Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : World Journal of Pharmaceutical Research
b. Nomor/Volume : 7 / 7
c. Edisi (bulan/tahun): 2018 Juni
d. Penerbit : School Of Pharmacy, People University, India
e. Jumlah halaman : 8 halaman (70-78)
f. Alamat web : www.wjpr.net
g. ISSN : 2321-3086
4. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

B. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (30)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Reviewer 1	Reviewer 2	Rerata	
m. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3	2	2,5	$27+28:2=28,5$ $40:100;3 \times 28,5=3,8$
n. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8	8	8	
o. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8	9	8,5	
p. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	8	9	8,5	
Total = (100%)	27	28	28,5	

Surabaya, 09 Agustus 2018
Ketua Departemen Kimia Farmasi
Fakultas Farmasi Universitas Airlangga

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

A. Identitas Karya Ilmiah

1. Judul Makalah : Docking, Synthesis and cytotoxic test on human breast cancer cell line T47D of N-(phenylcarbamothioil)-benzamide
2. Penulis/Author : 1. Dini Kesuma
2. Siswandono
3. Bambang Tri Purwanto
4. Marcelino Rudyanto
3. Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : World Journal of Pharmaceutical Research
b. Nomor/Volume : 7 / 7
c. Edisi (bulan/tahun): 2018 Juni
d. Penerbit : School Of Pharmacy, People University, India
e. Jumlah halaman : 8 halaman (70-78)
f. Alamat web : www.wjpr.net
g. ISSN : 2321-3086
4. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

B. Hasil Validasi Ketua Departemen

Dengan ini dinyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Surabaya, 09 Agustus 2018
Ketua Departemen Kimia Farmasi
Fakultas Farmasi Universitas Airlangga



Dr. Marcellino Rudyanto, MSi, Apt
NIP. 19660518 199203 1 002

LEMBAR - 10
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	: Docking, synthesis and cytotoxic test on Human Breast Cancer cell line T47D of N-(phenylcarbamoxyoil)-benzamide.										
Jumlah Penulis	: 4 orang										
Status Pengusul	: Penulis ke - 3 dari 4 penulis										
Identitas Jurnal ilmiah:											
Nama Jurnal	: World Journal of Pharmaceutical Research										
Nomor ISSN	: 2277-7105										
Volume, Nomor, Bulan, Tahun	: Vol.7, No.7, 2018 (April)										
Penerbit	: School of Pharmacy, Peoples University, India										
DOI artikel	: 10.20959/wjpr20187-11474										
Alamat Web jurnal	: www.wjpr.net., http://www.wjpr.net/dashboard/archive_show/2018/VOLUME%207,%20APRIL%20ISSUE%207										
Terindeks di Scimago/Thomson Reuters/ISI	: Terindeks Copernicus										
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Jurnal Ilmiah Internasional</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus dan lainnya</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi	<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus dan lainnya
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi										
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional										
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi										
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi										
<input type="checkbox"/>	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	
a Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9			8
c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9			8
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)		9			8
Total = (100%)					27
Nilai Pengusul =	40%/3 x 27 = 3,6				

Surabaya, 30 Juli 2018

Reviewer I

Siswandono

Nama	: Prof.Dr.Siswandono, M.S.,Apt
NIP	: 195210021980021001
Unit Kerja	: Fakultas Farmasi Universitas Airlangga
Universitas	: Airlangga

Komentar Peer Review:

1	Tentang Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	Metodologi, hasil, dan bahasan penelitian sangat baik.
2	Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Lingkup dan kedalaman bahasan N-(phenylcarbamoxyoil)-benzamide sebagai antikanker sangat baik, dan mampu memecahkan persoalan penelitian.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data:	Pengembangan turunan benzamida sebagai antikanker cukup mutakhir.
4	Kelengkapan unsur kualitas penerbit:	Baik, terindeks di Copernicus.
5	Indikasi plagiasi:	Relatif tidak ada.
6	Kesesuaian bidang ilmu:	Artikel sesuai dengan bidang tugas dan ilmu yang bersangkutan.
7	Kemanfaatan bidang ilmu:	Bermanfaat sebagai referensi pengembangan N-(phenylcarbamoxyoil)-benzamide sebagai antikanker.

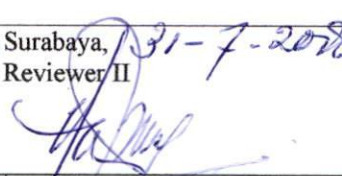
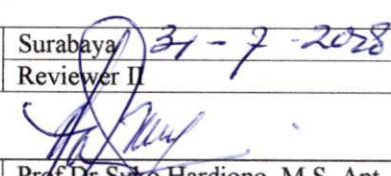
Surabaya, 30 Juli 2018

Reviewer I

Siswandono

Nama	: Prof.Dr.Siswandono, M.S.,Apt
NIP	: 195210021980021001
Unit Kerja	: Fakultas Farmasi Universitas Airlangga
Universitas	: Airlangga

LEMBAR - 1
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel)		Docking, synthesised cytotoxic test on Human Breast Cancer cell line T47D of N-(phenylcarbamothioil)-benzamide				
Jumlah Penulis		4 orang				
Status Pengusul		Pengusul ke-3 dari 4 penulis				
Identitas Jurnal ilmiah a. Nama Jurnal b. Nomor ISSN c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun d. Penerbit e. DOI artikel f. Alamat Web jurnal g. Terindeks di Scimago/Thomson Reuter/ISI		World Journal of Pharmaceutical Research 2227-7105 Vol. 7, No. 7, 2018 (Juni) School of Pharmacy, Peoples University, India www.wjpr.net Terindeks di Copernicus				
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat)		<input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus dan lainnya				
Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang diperoleh
		Internasional Bereputasi <input type="text"/>	Internasional <input type="text"/>	Nasional terakreditasi <input type="text"/>	Nasional tidak terakreditasi <input type="text"/>	
a	Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		3			2
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9			8
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9			9
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)		9			9
Total = (100%)			30			28
Nilai Pengusul		100% x 30 = 30				
Surabaya, 31-7-2018 Reviewer II 						
		Nama	Prof. Dr. Suko Hardjono, M.S., Apt			
		NIP	19520928 198103 1 001			
		Unit Kerja Universitas	Fakultas Farmasi Universitas Airlangga Airlangga			
Komentar Peer Review						
1	Tentang Kelengkapan dan kesesuaian unsur	lengkap				
2	Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	sesuai dan dalam				
3	Kecukupan dan kemutakhiran data:	mutakhir				
4	Kelengkapan unsur kualitas penerbit:	lengkap dan baik				
5	Indikasi plagiasi:	Tidak ada				
6	Kesesuaian bidang ilmu:	sesuai				
7	Kemanfaatan bidang ilmu	bermanfaat				
Surabaya, 31-7-2018 Reviewer II 						
		Nama	Prof. Dr. Suko Hardjono, M.S., Apt			
		NIP	19520928 198103 1 001			
		Unit Kerja Universitas	Fakultas Farmasi Universitas Airlangga Airlangga			