

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

A. Identitas Karya Ilmiah

1. Judul Makalah : New N-Allylthiourea derivatives :
Synthesis, molecular docking and in vitro
cytotoxicity studies.
2. Penulis : 1. Dr. Triwidiandani M.Pharm.Klin
2. Prof Dr.Siswandono MS
3. Prof.Dr.Edi Meyanto
4. Melany Ika Sulistiowati S.Farm.MSc
5. **Dr. Bambang Tri Purwanto, MS, Apt**
6. Prof.Dr.Suko Hardjono MS
3. Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Tropical Journal of
Pharmaceutical Research
b. Nomor/Volume : 8/17
c. Edisi (bulan/tahun): Agustus 2018
d. Penerbit : Faculty of Pharmacy
Benin University
e. Jumlah halaman : 452-455 (4 halaman)
f. ISSN : 1596-5996
g. Alamat web : www.tjpr.org
4. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)
: Jurnal Ilmiah Internasional berreputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

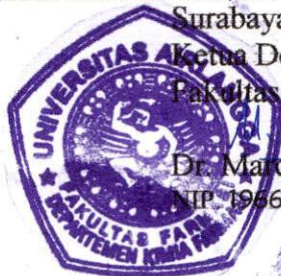
B. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (40)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Reviewer 1	Reviewer 2	Rerata	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4	4	4	37+38=37,5 40:100:5x37,5=3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11	11	11	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11	11	11	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	11	12	11,5	
Total = (100%)	37	38	37,5	

Surabaya, 09 Agustus 2018

Ketua Departemen Kimia Farmasi
Fakultas Farmasi Universitas Airlangga

Dr. Marcellino Rudyanto, MSi, Apt
NIP. 19560518 199203 1 002



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

A. Identitas Karya Ilmiah

1. Judul Makalah : New N-Allylthiourea derivatives :
Synthesis, molecular docking and in vitro
cytotoxicity studies.
2. Penulis : 1. Dr. Triwidiandanim M.Pharm.Klin
2. Prof Dr.Siswando MS
3. Prof.Dr.Edi Meyanto
4. Melany Ika Sulistiowati S.Farm.MSc
5. Dr. Bambang Tri Purwanto, MS, Apt
6. Prof.Dr.Suko Hardjono MS
3. Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Tropical Journal of
Pharmaceutical Research
b. Nomor/Volume : 8/17
c. Edisi (bulan/tahun): Agustus 2018
d. Penerbit : Faculty of Pharmacy
Benin University
e. Jumlah halaman : 452-455 (4 halaman)
f. ISSN : 1596-5996
g. Alamat web : www.tjpr.org
4. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional berreputasi
(beri ✓ pada kategori yang tepat) 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.

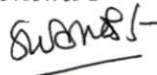
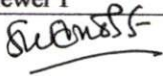


Surabaya, 09 Agustus 2018

Ketua Departemen Kimia Farmasi
Fakultas Farmasi Universitas Airlangga

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

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel)		New N-allylthiourea derivatives: Synthesis, molecular docking and in vitro cytotoxicity studies				
Jumlah Penulis		6 orang				
Status Pengusul		Pengusul ke-5 dari 6 penulis				
Identitas Jurnal ilmiah		Tropical Journal of Pharmaceutical Research 1596-5996 Vol.17, No.8, 2018 (Agustus) Pharmacotherapy Group, Faculty of Pharmacy, University of Benin, Benin City, Nigeria 10.4314/tjpr.v17i8.20 www.tjpr.org Terindeks di Thomson Reuter dan Copernicus				
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri <input checked="" type="checkbox"/> 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 checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional tidak terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4				4
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				11
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				11
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	12				11
Total = (100%)		40				37
Nilai Pengusul		$40\% / 5 \times 37 = 2,96$				
Surabaya, 30 Agustus 2018 Reviewer I 						
		Nama	Prof. Dr. Siswandono, M.S., Apt			
		NIP	19521002 198002 1 001			
		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 sintesis, doking dan uji aktivitas antikanker turunan N-allylthiourea baik, dan mampu memecahkan persoalan penelitian.				
3	Kecukupan dan kemutakhiran data:	Pengembangan turunan N-allylthiourea sebagai anti kanker cukup mutakhir.				
4	Kelengkapan unsur kualitas penerbit:	Baik, terindeks di Thomson Reuter dan 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 senyawa N-allylthiourea sebagai anti kanker.				
Surabaya, 30 Agustus 2018 Reviewer I 						
		Nama	Prof. Dr. Siswandono, M.S., Apt			
		NIP	19521002 198002 1 001			
		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)		New N-allylthiourea derivatives: Synthesis, molecular docking and in vitro cytotoxicity studies				
Jumlah Penulis		6 orang				
Status Pengusul		Pengusul ke-5 dari 6 penulis				
Identitas Jurnal ilmiah		Tropical Journal of Pharmaceutical Research 1596-5996 Vol.17, No.8, 2018 (Agustus) Pharmacotherapy Group, Faculty of Pharmacy, University of Benin, Benin City, Nigeria 10.4314/tjpr.v17i8.20 www.tjpr.org Terindeks di Scopus/Thomson Reuter				
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)		<input checked="" type="checkbox"/>	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			
Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang diperoleh
		Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional tidak terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4				4
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				11
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				11
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	12				12
Total = (100%)		40				38
Nilai Pengusul		100% x 40 = 40				
		Surabaya, 10 Sept. 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 dan sesuai				
2	Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan cukup dalam				
3	Kecukupan dan kemutakhiran data:	Mutakhir				
4	Kelengkapan unsur kualitas penerbit:	Penerbit berkualitas				
5	Indikasi plagiasi:	Tidak ada				
6	Kesesuaian bidang ilmu:	Sangat sesuai				
7	Kemanfaatan bidang ilmu	Sangat bermanfaat				
		Surabaya 10 Sept. 2018				
		Reviewer II				
		Nama	Prof. Dr. Suko Hardjono, M.S., Apt			
		NIP	19520928 198103 1 001			
		Unit Kerja Universitas	Fakultas Farmasi Universitas Airlangga Airlangga			