

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Cytotoxicity studies of tetraprelyltoluquinone, a prenilated hydroquinone from *Garcinia cowa* Roxb on H-460, MCF-7 and DU-145

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke 4 / ~~Penulis Korespondensi~~ \*\*


Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences  
 b. Nomor ISSN : 0975-1491  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 7/3 Tahun 2015  
 d. Penerbit : Innovare Academic Sciences  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web Jurnal : <http://innovareacademics.in/journals/index.php/ijpps/issue/view/Vol7Issue3>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Scopus ..... \*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ\*\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	$10\% \times 36 = 3,6$			3,6
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$30\% \times 36 = 10,8$			10,7
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	$30\% \times 36 = 10,8$			10,5
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	$30\% \times 36 = 10,8$			10,5
Total = (100%)					35,3
Nilai Pengusul ( NA X BP**** ) = $0,14 \times 35,3 = 4,942$					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada): Jurnal Internasional terindeks Scopus Q3 SJR 0,122 dg kecukupan data dan informasi yg baik, artikel yg ditulis dg pembahasan yg cukup bagus. Telah dilakukan pengecekan similarity di Index 6% dg menghilangkan beberapa hal yg tidak substansial

Padang,  
 Reviewer 1/2  
  
 NIP. 19541122085031002  
 Unit Kerja : P. Forman

Bidang Ilmu : Farmasi  
 Jabatan / Pangkat :  Guru Besar / IV.d.

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* Coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Nasional/terindeks di DOAJ  
 \*\*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Cytotoxicity studies of tetraprelyltoluquinone, a prenilated hydroquinone from Garcina cowa Roxb on H-460, MCF-7 and DU-145

Jumlah Penulis : ... 4 . Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis ke 4 / ~~Penulis Korespondensi~~ \*\*

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences  
 b. Nomor ISSN : 0975-1491  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 7 / 3 Tahun 2015  
 d. Penerbit : Innovare Academic Sciences  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web Jurnal : <http://innovareacademics.in/journals/index.php/ijpps/issue/view/Vol7Issue3>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Scopus ..... \*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri tanda  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ\*\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	$10\% \times 36 = 3,6$			3,6
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$30\% \times 36 = 10,8$			10
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	$30\% \times 36 = 10,8$			10,1
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	$30\% \times 36 = 10,8$			10,5
Total = (100%)					34,2
Nilai Pengusul ( NA X BP****) = $0,4 \times \dots \times \dots \frac{34,2}{3} = 4,56$					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Scopus Q3 dgn index kemiripan 82  
Kajian toksisitas yg menepahi tahap awal yg penting

Padang,  
 Reviewer 1/1 \*\*

Rp. R. Anandya A. Apt

NIP.  
 Unit Kerja : F. Farmasi

Bidang Ilmu : Farmasi  
 Jabatan / Pangkat : Guru Besar / II. E

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* Coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Nasional/terindeks di DOAJ  
 \*\*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota