

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Comparison between High Performance Thin Layer Chromatography and High Performance Liquid Chromatography Methods for Determination of Rubraxanthone in the Stem Bark Extract of *Garcinia cowa* Roxb

Jumlah Penulis : 4... Orang

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

Identitas Jurnal :
 a. Nama Jurnal : Pharmacognosy Journal
 b. Nomor ISSN : 0975-3575
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 9 / 6 Tahun 2018
 d. Penerbit : Pharmacognosy Network Worldwide
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.5530/pj.2018.6s.8>
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.phcoqi.com/article/755>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau

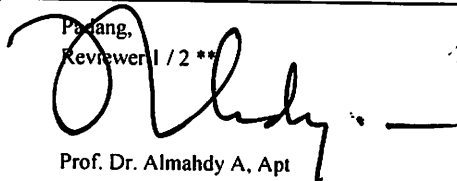
di Scopus..... **

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% x 34			3.3
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	30% x 34			10
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30% x 30			10.1
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	30% x 30			10.2
Total = (100%)					33.6
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $\frac{33.6}{3} \times 4 = 4.47$					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):
 Publikasi terbaru, pd jurnal Q4, terinformasi 32. Informasi meliputi validasi yg khusus untuk *Garcinia*.

Padaang,
 Reviewer I / 2 **


Prof. Dr. Almahdy A. Apt
 NIP. 19580126 198703 1 003
 Unit Kerja : F. Farmasi

Bidang Ilmu : Farmasi
 Jabatan / Pangkat : Pembina Utama / IV/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

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Comparison between High Performance Thin Layer Chromatography and High Performance Liquid Chromatography Methods for Determination of Rubraxanthone in the Stem Bark Extract of *Garcinia cowa* Roxb

Jumlah Penulis : 4... Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis ke 4... / Penulis Korespondensi**

Identitas Jurnal :
 a. Nama Jurnal : Pharmacognosy Journal
 b. Nomor ISSN : 0975-3575
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 9 / 6 Tahun 2018
 d. Penerbit : Pharmacognosy Network Worldwide
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.5530/pi.2018.6s.8>
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.phcogi.com/article/755>
 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***

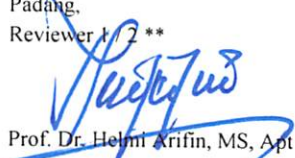
Hasil Penilaian Peer Review :

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% x 34			3,3
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	30% x 34			10
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30% x 34			10,1
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	30% x 34			10,1
Total = (100%)					33,5
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $0,4 \times 33,5 = 13,4 / 3 = 4,46$					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Jurnal internasional bereputasi dg SJR Q4, metode dan pembahasan yg cukup baik dan lebih di cek similarity dg track 3%

Padang,
 Reviewer 1/2**


 Prof. Dr. Helmi Krifin, MS, Apt
 NIP. 19541122 198503 1 002
 Unit Kerja : F. Farmasi

Bidang Ilmu : Farmasi
 Jabatan / Pangkat : Pembina Utama Madya / 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

0-002



1.01	pe. a. 100
1.02	pe. a. 100
1.03	pe. a. 100
1.04	pe. a. 100
1.05	pe. a. 100

0.01 = 1/100 = 1%

Producing no change, p.D. 50% of total production remaining
 1/100 = 1% of total production 50% to total new state goods

[Handwritten signature]
