

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


Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Peningkatan Laju Disolusi Acyclovir Dengan Metode Sistem Dispersi Padat Menggunakan Poloxamer 188
 Jumlah Penulis : ..3... Orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke ..2/ ~~Penulis Korespondensi~~
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Scientia, Jurnal Farmasi dan Kesehatan
 b. Nomor ISSN : 2087-5045
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 5 / 1 Tahun 2015
 d. Penerbit : STIFI Perintis Padang
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web Jurnal : <http://jurnalscientia.org/index.php/scientia/article/view/6178>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di **

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	Nasional Terakreditasi	Nasional***	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		10% x 10 : 1		0.7
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		20% x 10 : 3		2.6
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		30% x 10 : 3		2.6
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		30% x 10 : 3		2.6
Total = (100%)					8.5
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $\frac{0.4}{2} \times 8.5 = 1.7$					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):
Jurnal nasional tidak terakreditasi

Padang, Retriever 2/2 **

 Prof. Dr. Almetay A. Apri
 NIP. 1950 012 6 1987 031003
 Unit Kerja : F-Farm

Bidang Ilmu : Farmakologi
 Jabatan / Pangkat : Gur Besar / W. 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) : Peningkatan Laju Disolusi Acyclovir Dengan Metode Sistem Dispersi Padat Menggunakan Poloxamer 188
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : ~~Remotis Pertama~~/Penulis ke. 2 / ~~Penulis Korespondensi~~ **
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Scientia, Jurnal Farmasi dan Kesehatan
 b. Nomor ISSN : 2087-5045
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 5 / 1 Tahun 2015
 d. Penerbit : STIFI Perintis Padang
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web Jurnal : <http://jurnalscientia.org/index.php/scientia/article/view/6178>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di **

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	Nasional Terakreditasi	Nasional***	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			10% x 10 = 1	0,10
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			30% x 10 = 3	2,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			30% x 10 = 3	2,7
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			30% x 10 = 3	2,7
Total = (100%)					8,7
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $\frac{0,9}{2} \times 2,7 = 1,215$					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):
 jurnal nasional tidak terakreditasi

Padang,
 Reviewer: G/D

Prof. Dr. Henry Lado Ad
 NIP. 096701151991032002
 Unit Kerja : F. Farmasi

Bidang Ilmu : Farmasie
 Jabatan / Pangkat : Gen. Besar / U.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