

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Enhancement of dissolution rate of Meloxicam by co-grinding technique using Hydroxypropyl methylcellulose
 Jumlah Penulis : 3... Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/ ~~Penulis ke-... / Penulis Korespondensi**~~

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Journal of Chemical and Pharmaceutical Research
 b. Nomor ISSN : 0975-7384
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 6/11 Tahun 2014
 d. Penerbit : JOCPR Press
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.jocpr.com/archive/jocpr-volume-6-issue-11-year-2014.html>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di ... SJR **

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 33 : 3.3			3
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	30% x 33 : 9.9			9.8
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30% x 33 : 9.9			9.5
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	30% x 33 : 9.9			9.3
Total = (100%)					31.6
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $\frac{0.6}{3} \times 31.6 = 18.96$					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Jurnal internasional biasa
 Index Keemasan Turminton 11%.

Padang,
 Reviewer 2**

[Signature]
 Prop. Dr. Alimudiyah P. Apri

NIP. 195801261007031003

Unit Kerja : F. Farmasi

Bidang Ilmu : Farmakologi
 Jabatan / Pangkat : Guru Besar / 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 Unit Kerja :

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Enhancement of dissolution rate of Meloxicam by co-grinding technique using Hydroxypropyl methylcellulose
 Jumlah Penulis : 3 ... Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke- / Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Journal of Chemical and Pharmaceutical Research
 b. Nomor ISSN : 0975-7384
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 6/11 Tahun 2014
 d. Penerbit : JOCPR Press
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.iocpr.com/archive/iocpr-volume-6-issue-11-year-2014.html>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di SJR **
 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%)	10/6 x 33 = 3,3			3
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	30/6 x 33 = 9,9			9,2
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30/6 x 33 = 9,9			9,4
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	30/6 x 33 = 9,9			9,5
Total = (100%)					31,1
Nilai Pengusul (NA X BP****) = 0,6 x 31,1 = 18,66					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):
 jurnal internasional biasa.
 Hsl uji turn it in 11/2

Padang,
 Reviewer 1 @

Prof Dr Henry Leade, AP
 NIP. 9670115 199103 2002
 Unit Kerja : F. Farmasi

Bidang Ilmu : Farmasi
 Jabatan / Pangkat : Guru Besar / II-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
- Unit Kerja :