

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Solubility, dissolution test and antimalarial activity of artesunate nicotinamide co crystal prepared by solvent evaporation and slurry methods.

Jumlah penulis : 3 (Tiga) orang

Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 3 penulis

Identitas : a. Nama Jurnal : Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research

Jurnal Ilmiah b. Nomor ISSN : 2455-3891, 0974-2441

c. Volume, Nomor, bulan, tahun: Vol. 8, Issues 2, Maret-April 2015

d. Penerbit : Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research

e. DOI artikel : .

f. Alamat web Jurnal : <https://innovareacademics.in/journals/index.php/ajpcr/article/view/4332>

g. Terindek di Scimagojr/ Thomson Reuter ISI : *Terindeks Scimago Q3 (SJR 2018 = 0,17)*

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 10)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	4	3,4	3,7
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11	10,2	10,6
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11	10,2	10,6
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	10,2	9,6
Total = (100%)		35	34	34,5
Penulis ke 3 dari 3 penulis		$40\%/2 \times 34,5 = 6,90$		

D. Hasil Validasi Wakil Dekan II

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi. Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana. Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 6 April 2020
Wakil Dekan II



Prof. Dr. Dwi Setyawan, S.Si., M.Si., Apt
NIP . 197111301997031003

Unit Kerja : Fakultas Farmasi

Universitas Airlangga

* Coret salah satu

LEMBAR - 08
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Solubility, dissolution test and antimalarial activity of artesunate nicotinamide co crystal prepared by solvent evaporation and slurry methods.

Jumlah penulis : 3 (Tiga) orang

Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 3 penulis

Identitas : a. Nama Jurnal : Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research

Jurnal Ilmiah : b. Nomor ISSN : 2455-3891, 0974-2441

c. Volume, Nomor, bulan, tahun: Vol. 8, Issues 2, Maret-April 2015

d. Penerbit : Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research

e. DOI artikel :

f. Alamat web Jurnal : <https://innovareacademics.in/journals/index.php/ajpcr/article/view/4332>

g. Terindeks di Scimagojr/ Thomson Reuter ISI : **Terindeks Scimago Q3 (SJR 2018 = 0,17)**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 10)

Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			9
Total = (100%)	40			35
Nilai Pengusul =	40%/2 x 35 = 7			

Surabaya, 21-2-2020
 Reviewer I,



Nama : Prof. Dr. Dwi Setyawan, S.Si., M.Si., Apt
 NIP : 197111301997031003
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Solubility, dissolution test and antimalarial activity of artesunate nicotinamide co crystal prepared by solvent evaporation and slurry methods.

Jumlah penulis : 3 (Tiga) orang

Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 3 penulis

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Tentang Kelengkapan Unsur Isi	Kelengkapan artikel sangat baik, sesuai dengan kaidah ilmiah. Artikel ini terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan.
2	Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Ruang lingkup artikel ini adalah membandingkan metode pembuatan kokristal artesunat-nikotinamid dihubungkan dengan kelarutan, laju disolusi dan uji invitro antimalaria.
3	Kecukupan dan Kemutakhiran Data / Informasi dan Metodologi:	Penelitian ini dilakukan dengan membandingkan metode penguapan pelarut dan metode <i>slurry</i> dalam pembuatan kokristal artesunat dengan koformer nikotinamid. Evaluasi sangat lengkap baik secara <i>invitro</i> maupun <i>invivo</i> telah dilakukan.
4	Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan	Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit cukup baik, dan terindek Scimago Q3. Diterbitkan oleh Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research. Masuk dalam Beall's List. Terdapat ISSN, SJR 2018: 0,17; Coverage: 2009-ongoing, H index: 26, Similarity Index (Turnitin): 5 %

Surabaya, 21-2-2020
Reviewer I,



Nama : Prof. Dr. Dwi Setyawan, S.Si., M.Si., Apt
NIP : 197111301997031003
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas Airlangga



LEMBAR - 08

FORM 12

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Solubility, dissolution test and antimalarial activity of artesunate nicotinamide co crystal prepared by solvent evaporation and slurry methods.

Jumlah penulis : 3 (Tiga) orang

Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 3 penulis

Identitas : a. Nama Jurnal : Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research

Jurnal Ilmiah b. Nomor ISSN : 2455-3891, 0974-2441

c. Volume, Nomor, bulan, tahun: Vol. 8, Issues 2, Maret-April 2015

d. Penerbit : Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research

e. DOI artikel :

f. Alamat web Jurnal : <https://innovareacademics.in/journals/index.php/ajpcr/article/view/4332>

g. Terindek di Scimagojr/ Thomson Reuter ISI : **Terindeks Scimago Q3 (SJR 2018 = 0,17)**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)


(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 10)

Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3.4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10.2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10.2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			10.2
Total = (100%)	40			34.0
Nilai Pengusul =	$40\% / 2 \times 34 = 6.80$			

Surabaya, 12 Mei 2020
Reviewer II,


 Nama : Prof. Dr. Suharjono, MS., Apt
 NIP : 195212221982031001
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas Airlangga

LEMBAR - 08
 HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
 KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

Judul Karya Ilmiah (Artikel)

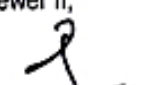
: Solubility, dissolution test and antimalarial activity of artesunate nicotinamide co crystal prepared by solvent evaporation and slurry methods.

Jumlah penulis
Status Pengusul: 3 (Tiga) orang
: Penulis ke 3 dari 3 penulis

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Tentang Kelengkapan Unsur Isi	Artikel sdt sesuai kebab, judul pautannya Ukuran sdt lengkap, baik, mudah diikuti nity 197
2	Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Subjek sesuai dg. hilap iluan penulis. Pembahasan sudah cukup dalam tentang solubility & disolubility, cakupan adekuat
3	Kecukupan dan Kemutakhiran Data / Informasi dan Metodologi:	Data & informasi sdtn metode lagi mutakhir, referensi juga mutakhir.
4	Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan	jurnal internasional, syarat p3 Revisi SARINATA.

Surabaya, 12 Feb 2020
Reviewer II,



 Nama : Prof. Dr. Suharjono, MS., Apt
 NIP : 195212221982031001
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas Airlangga