

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Optimasi sediaan transdermal *patch* natrium diklofenak tipe matriks

Jumlah penulis : 4

Status pengusul : Penulis Ke – 1 (**Corresponding Author**)

Identitas a Nama Jurnal : Jurnal Farmasi Indonesia

Jurnal: b Nomor ISSN : Print ISSN 1412-1107, e-ISSN 2355-696X

c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 5, No 3, Januari, 2011

d Penerbit : Pengurus Pusat Ikatan Apoteker Indonesia

e DOI artikel : -

f Alamat Web Jurnal : [https://drive.google.com/file/d/1MAMGLsfgaBYB-GqYAaGx\\_1Wb8uKizh9h/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1MAMGLsfgaBYB-GqYAaGx_1Wb8uKizh9h/view?usp=sharing)

g Terindeks di Scimago/ Thomson/Reuter ISI : Terakreditasi SK Dirjen Dikti . No. 83/DIKTI/Kep/2009

h Turnitin/Index Similarity : **Index Similarity=27%**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

(beri tanda  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			2,5		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5		7
<b>Total = (100%)</b>			<b>25</b>		<b>23</b>
Nilai Pengusul =	$60\% \times 23 = 13,8$				

25  
Surabaya, Juni 2019  
Reviewer I

*Siswandono*

(Prof Dr. Siswandono MS., Apt.)  
NIP. 195210021980021001  
Unit Kerja : Fakultas Farmasi  
Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Optimasi sediaan transdermal *patch* natrium diklofenak tipe matriks

Nama Penulis : Penulis Ke-1 dari 4 Penulis

Komentar Peer Reviewer :

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal:	Kelengkapan unsur jurnal cukup baik, ada ISSN, ada korelasi judul dan isi jurnal. Index Similarity=27%
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan tentang optimasi sediaan transdermal <i>patch</i> natrium diklofenak tipe matriks cukup baik
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Data dan metodologi penelitian optimasi sediaan transdermal <i>patch</i> natrium diklofenak tipe matriks cukup mutakhir
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal:	Kualitas penerbit cukup baik, Jurnal Nasional terakreditasi B

25  
Surabaya, Juni 2019  
Reviewer I



(Prof Dr. Siswandono MS., Apt.)  
NIP. 195210021980021001  
Unit Kerja : Fakultas Farmasi  
Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Optimasi sediaan transdermal *patch* natrium diklofenak tipe matriks

Jumlah penulis : 4

Status pengusul : Penulis Ke – 1 (**Corresponding Author**)

Identitas a Nama Jurnal : Jurnal Farmasi Indonesia

Jurnal: b Nomor ISSN : Print ISSN 1412-1107, e-ISSN 2355-696X

c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 5, No 3, Januari, 2011

d Penerbit : Pengurus Pusat Ikatan Apoteker Indonesia

e DOI artikel : -

f Alamat Web Jurnal : [https://drive.google.com/file/d/1MAMGLsfgaBYB-GqYAaGx\\_lWb8uKizh9h/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1MAMGLsfgaBYB-GqYAaGx_lWb8uKizh9h/view?usp=sharing)

g Terindeks di Scimago/ Thomson/Reuter ISI : Terakreditasi SK Dirjen Dikti . No. 83/DIKTI/Kep/2009

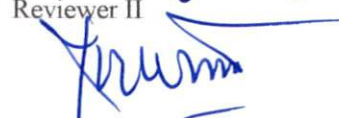
h Turnitin/Index Similarity : **Index Similarity=27%**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

(beri tanda √ pada kategori yang tepat)

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5		7,0
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5		7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5		7,5
<b>Total = (100%)</b>			<b>25</b>		<b>24,5</b>
Nilai Pengusul =	$60\% \times 24,5 = 14,7$				

Surabaya, 15 Juli 2019  
Reviewer II



(Prof. Dr. rer. nat. Mochammad Yuwono, Apt.)  
NIP. 196005051986011003  
Unit Kerja : Fakultas Farmasi  
Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Optimasi sediaan transdermal patch natrium diklofenak tipe matriks

Nama Penulis : Penulis Ke-1 dari 4 Penulis

Komentar Peer Reviewer :

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Unsur isi artikel sudah sesuai, lengkap dan memenuhi kriteria sebagai artikel ilmiah. Index Similarity=27%
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Topik artikel sudah sesuai dengan bidang keahlian penulis. Pembahasan sudah disampaikan cukup rinci dan jelas.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Metodologi dan data hasil disampaikan cukup jelas
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Termasuk jurnal Nasional terakreditasi, dan kualitas penyuntingan cukup baik.

Surabaya, 15 Juli 2019

Reviewer II



(Prof. Dr.rer.nat. Mochammad Yuwono, Apt.)

NIP. 196005051986011003

Unit Kerja : Fakultas Farmasi

Universitas : Airlangga

**FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

**A Identitas Karya Ilmiah**

- 1 Judul Artikel : Optimasi sediaan transdermal *patch* natrium diklofenak tipe matriks  
 2 Penulis : Penulis Ke – 1 dari 4 penulis  
 3 Identitas Jurnal : a Nama Jurnal : Jurnal Farmasi Indonesia  
 b Nomor ISSN : Print ISSN 1412-1107, e-ISSN 2355-696X  
 c Issue/Volume : Vol. 5, Issue 3.  
 d Edisi (bulan/tahun) : 2011  
 e Penerbit : Pengurus Pusat Ikatan Apoteker Indonesia  
 f Jumlah halaman : 112-119  
 g Alamat web : <http://jfonline.org/index.php/jurnal/article/view/45/177>  
 h Terindeks di : Terakreditasi SK Dirjen Dikti . No. 83/DIKTI/Kep/2009

**B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah**

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

**C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit**

Komponen yang dinilai		Nilai Komponen	Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	2,5	2,25
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	7	7	7
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	7	7,5	7,25
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,5	7	7,5	7,25
<b>Total = (100%)</b>		25	23	24,5	23,75
Penulis Ke -1 dari 4 penulis		$60\% \times 23,75 = 14,25$			

**D. Hasil Validasi Ketua Departemen**

Dengan ini dinyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 Tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi

Surabaya, 29 Juli 2019  
 Ketua Departemen Farmasetika



Dr. Retno Sari, M.Sc., Apt  
 NIP. 19630810 198903 2 001