

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Effect of Niosomal System (Span 60-Cholesterol) on Diclofenac Sodium Preparation Characteristics and Diclofenac Sodium Preparation of Hydroxypropyl Cellulose Gel Base (HPC)

Jumlah penulis : 3

Status pengusul : Penulis Ke - 2

Identitas Jurnal : a Nama Jurnal : Research Journal of Life Science
 b Nomor ISSN : E-ISSN : 2355-9926
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 04, No 01, April, 2017
 d Penerbit : Universitas Brawijaya
 e DOI artikel : <https://doi.org/10.21776/ub.rjls.2017.004.01.2>
 f Alamat Web Jurnal : <http://www.rjls.ub.ac.id/index.php/rjls/article/view/121/141>
 g Terindeks di Scimago/ Thomson/Reuter ISI : DOAJ, Crossref, Google Scholar
 h Turnitin/Index Similarity : **Index Similarity=6%**
<https://drive.google.com/file/d/1n6QNfEDFVJiWi0QQihqznET6dLZGzDEP/view?usp=sharing>

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak terakreditasi	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				1,5	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	3,5
Total = (100%)				15	13
Nilai Pengusul =	$40\%/2 \times 13 = 2,6$				

Surabaya, 25 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) : The Effect of Niosomal System (Span 60-Cholesterol) on Diclofenac Sodium Preparation Characteristics and Diclofenac Sodium Preparation of Hydroxypropyl Cellulose Gel Base (HPC)

Nama Penulis : Penulis Ke-2 dari 3 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, indeks <i>similarity</i> =6 %
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan tentang <i>effect of Niosomal System (Span 60-Cholesterol) on Diclofenac Sodium Preparation Characteristics and Diclofenac Sodium Preparation of HPC</i> cukup baik
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Data dan metodologi penelitian <i>effect of Niosomal System (Span 60-Cholesterol) on Diclofenac Sodium Preparation Characteristics and Diclofenac Sodium Preparation of HPC</i> cukup mutakhir
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal:	Kualitas penerbit cukup baik, Jurnal Nasional tidak terakreditasi, Bhs Inggris, terindeks DOAJ, Sinta

Surabaya, 25 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) : The Effect of Niosomal System (Span 60-Cholesterol) on Diclofenac Sodium Preparation Characteristics and Diclofenac Sodium Preparation of Hydroxypropyl Cellulose Gel Base (HPC)

Jumlah penulis : 3

Status pengusul : Penulis Ke - 2

Identitas Jurnal : a Nama Jurnal : Research Journal of Life Science
 b Nomor ISSN : E-ISSN : 2355-9926
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 04, No 01, April, 2017
 d Penerbit : Universitas Brawijaya
 e DOI artikel : <https://doi.org/10.21776/ub.rjls.2017.004.01.2>
 f Alamat Web Jurnal : <http://www.rjls.ub.ac.id/index.php/rjls/article/view/121/141>
 g Terindeks di Scimago/Thomson/Reuter ISI : DOAJ, Crossref, Google Scholar
 h Turnitin/Index Similarity : **Index Similarity=6**
<https://drive.google.com/file/d/1n6QNfEDFVJiWi0QQihqznET6dLZGzDEP/view?usp=sharing>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				1,5	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,0
Total = (100%)				15	13,5
Nilai Pengusul =	$40\%/2 \times 13,5 = 2,7$				

Surabaya, 15 Juli 2019

Reviewer II



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

NIP. 196005051986011003

Unit Kerja : Fakultas Farmasi

Universitas : Airlangga

13

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Effect of Niosomal System (Span 60-Cholesterol) on Diclofenac Sodium Preparation Characteristics and Diclofenac Sodium Preparation of Hydroxypropyl Cellulose Gel Base (HPC)

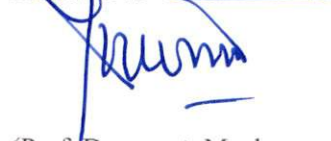
Nama Penulis : Penulis Ke-2 dari 3 Penulis

Komentar Peer Reviewer :

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Unsur isi artikel sudah lengkap, meliputi Introduction, materials and methods, results and discussion, conclusion., dan sudah memenuhi kriteria sebagai artikel ilmiah. Index Similarity=6
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Topik artikel sudah sesuai dengan lingkup visi misi jurnal, dan linier dengan lingkup bidang keahlian penulis. Pembahasan telah disampaikan cukup rinci dan jelas.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Metodologi dan data hasil disampaikan cukup jelas, disertai gambar-gambar yang cukup informatif.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Termasuk jurnal Nasional tidak terakreditasi dan 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 : The Effect of Niosomal System (Span 60-Cholesterol) on Diclofenac Sodium Preparation Characteristics and Diclofenac Sodium Preparation of Hydroxypropyl Cellulose Gel Base (HPC)
- 2 Penulis : Penulis Ke – 2 dari 3 penulis
- 3 Identitas Jurnal : a Nama Jurnal : Research Journal of Life Science
b Nomor ISSN : E-ISSN : 2355-9926
c Issue/Volume : Vol. 4, Issue 01.
d Edisi (bulan/tahun) : 2017
e Penerbit : Universitas Brawijaya
f Jumlah halaman : 10-16
g Alamat web : <https://rjls.ub.ac.id/index.php/rjls/article/view/121/141>
h Terindeks di : DOAJ, Crossref, Google Scholar

- B. Kategori Publikasi Karya 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 |

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	1,5	1,5	1,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4	4	4
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4	4	4
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3,5	4	3,75
Total = (100%)		13	13,5	13,25
Penulis Ke -2 dari 3 penulis		40%/2 x 13,25=2,65		

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

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, 29 Juli 2019
Ketua Departemen Farmasetika



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