

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

## A. Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah : Coenzyme Q10 nanostructured lipidcarriers as an inducer of the skin fibroblast cell and its irritability test in a mice model  
 Jumlah Penulis : 3 orang (Fenita Shoviantari, Tristiana Erawati, **Widji Soeratri**)  
 Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 3 penulis

a. Nama Jurnal : Journal of Basic and Clinical Physiology and Pharmacology  
 b. Nomor ISSN : 2191-0286, 0792-6855  
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : 2019  
 d. Penerbit : Walter de Gruyter GmbH  
 e. DOI artikel (Jika ada) : 10.1515/jbcpp-2019-0320  
 f. Alamat Web :  
 g. Terindeks di : SCOPUS Q3  
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=22980&tip=sid&clean=0>

B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi  pada kategori yang tepat)

**Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)**

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

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 1	Reviewer II	Rerata
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3,92	3,96
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	12	11,76	11,88
c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	11,76	11,88
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	11,76	11,88
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>39,20</b>	<b>39,60</b>
Penulis ke 4 dari 4 penulis (Co Author)	20% x 39,60 = 7,88 <b>(Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)</b>		

## 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, 22 Nopember 2019  
 Ketua Departemen Farmasetika  
 Fakultas Farmasi Universitas Airlangga



Dr. Retno Sari, M.Sc., Apt.  
 NIP. 196308101989032001

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Coenzyme Q10 nanostructured lipidcarriers as an inducer of the skin Fibroblast cell and its irritability test in a mice model

Jumlah penulis : 3 (Tiga) orang

Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 3 penulis

Identitas : a. Nama Jurnal : Journal of Basic and Clinical Physiology and Pharmacology

Jurnal Ilmiah b. Nomor ISSN : 2191-0286, 0792-6855

c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 2019

d. Penerbit : Walter de Gruyter GmbH

e. DOI artikel : 10.1515/jbcpp-2019-0320

f. Alamat web Jurnal :

g. Terindek di Scimagojr/ Thomson Reuter ISI : Terindek **SCOPUS Q3**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

(beri ✓ 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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4				4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12				12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>				<b>40</b>
<b>Nilai Pengusul = (40%/2) x 40 = 8</b>					

Surabaya,  
Reviewer I,



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

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Coenzyme Q10 nanostructured lipidcarriers as an inducer of the skin Fibroblast cell and its irritability test in a mice model  
Nama Penulis : Widji Soeratri  
(Penulis ke 3 dari 3 penulis)

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan Dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal	Kelengkapan jurnal baik, terdapat ISSN. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan.
2	Ruang Lingkup Dan Kedalaman Pembahasan:	Ruang lingkup pembahasan sesuai dengan bidang ilmu penulis. Penelitian ini membahas tentang koenzim Q10 sebagai nanostruktur lipid carrier sebagai penginduksi sel fibroblast kulit dan uji iritabilitasnya pada model tikus.
3	Kecukupan Dan Kemutakhiran Data/Informasi Dan Metodologi:	Metode yang digunakan merupakan salah satu metode mutakhir untuk perkembangan aplikasi dari nanostruktur lipid carrier (NLC).
4	Kelengkapan Unsur Dan Kualitas Penerbit Jurnal	Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik dan terindeks scopus Q3. Diterbitkan oleh Journal of Basic and Clinical Physiology and Pharmacology. Tidak masuk di daftar <b>beall's list</b> .

Surabaya,  
Reviewer I,



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

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Coenzyme Q10 nanostructured lipid carriers as an inducer of the skin Fibroblast cell and its irritability test in a mice model

Jumlah penulis : 3 (Tiga) orang

Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 3 penulis

Identitas : a. Nama Jurnal : Journal of Basic and Clinical Physiology and Pharmacology

Jurnal Ilmiah b. Nomor ISSN : 2191-0286, 0792-6855

c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 2019

d. Penerbit : Walter de Gruyter GmbH

e. DOI artikel : 10.1515/jbcpp-2019-0320

f. Alamat web Jurnal :

g. Terindek di Scimagojr/ Thomson Reuter ISI : Terindek SCOPUS Q3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

(beri ✓ 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

**Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4				3.92
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				11.76
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				11.76
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12				11.76
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>				<b>39.20</b>
<b>Nilai Pengusul = <math>40\% \times 39.20 / 2 = 7.84</math></b>					

Surabaya,  
Reviewer II,



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

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel)

: Coenzyme Q10 nanostructured lipid carriers as an inducer of the skin Fibroblast cell and its irritability test in a mice model

Nama Penulis

: Widji Soeratri  
(Penulis ke 3 dari 3 penulis)

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan Dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal	ISI jurnal sudah sangat lengkap baik, menarik dan utuh antar unsur-unsurnya.
2	Ruang Lingkup Dan Kedalaman Pembahasan:	Ruang lingkup sesuai dengan bidang ilmu penulis. Pembahasan sangat dalam tentang test iritabilitas Coenzyme Q10 pada model kulit mouse.
3	Kecukupan Dan Kemutakhiran Data/Informasi Dan Metodologi:	Data sangat lengkap, mutakhir, metodologi disajikan dengan sangat baik.
4	Kelengkapan Unsur Dan Kualitas Penerbit Jurnal	Unsur-unsur penerbit jurnal adalah jurnal internasional Scopus Q3. Penerbit Walter de Gruyter GmbH, Jerman

Surabaya, 23 Desember 2019  
Reviewer II,



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