

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

A. Identitas Karya Ilmiah

1	Judul Artikel	:	Penetration of Ubiquinone (Q10) Nanoemulsion Using Olive Oil Through Rat Skin
2	Penulis	:	Penulis ke 2 dari 3 penulis dan sebagai corresponding author
3	Identitas Jurnal	a	Nama Jurnal : International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research
		b	Nomor ISSN : 0975 1556
		c	Issue/Volume : Vol 9, Issue 2
		d	Edisi (bulan/tahun) : 2017
		e	Penerbit : International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research
		f	Jumlah halaman : 169 -172
		g	Alamat web : http://impactfactor.org/PDF/IJPCR/9/IJPCR,Vol9,Issue2,Article12.pdf
		h	Terindeks di : Terindeks scopus Q4 : 2011-2016 (cancelled)
		i	Doi : 10.25258/ijpcr.v9i1.8300
		j	SJR, 2018 : 0,11
		k	H-index/Similarity : 9 / 2 %

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%)	3	3	3
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	8	8,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	8	8,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9	7	8
Total = (100%)		30	26	28
Penulis ke 2 dari 3 penulis dan sebagai corresponding author		40% x 28 = 11,2		

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, 9 Agustus 2018
 Ketua Departemen Farmasetika



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

LEMBAR - 13
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	:	Penetration of Ubiquinone (Q10) Nanoemulsion Using Olive Oil Through Rat Skin
Jumlah penulis	:	3
Status pengusul	:	Penulis ke 2 dari 3 penulis dan sebagai corresponding author
Identitas Jurnal	a	Nama Jurnal : International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research
	b	Nomor ISSN : 0975 1556
	c	Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 9, Issue 2, p 169-172 (2017)
	d	Penerbit : International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research
	e	DOI artikel : 10.25258/ijpcr.v9i1.8297
	f	Alamat Web Jurnal : http://impactfactor.org/PDF/IJPCR/9/IJPCR,Vol9,Issue2,Article12.pdf
	g	Terindek di ScimagoR/ Thomson/Reuter ISI : Terindeks scopus Q4 : 2011-2016(cancelled)
Kategori Publikasi Jurnal (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)	:	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ✓ <input 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

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional terakrediasi DOAJ	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> ✓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		3			9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9			9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9			9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		9			9
Total = (100%)		30			30
Nilai Pengusul =	40% x <u>20</u>	(2)			

Surabaya,
Reviewer I

12 JUCI 2019

>Nama : Prof. Dr. H. Achmad Sjahrani, MS., Apt
NIP : 195401041980021001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga

LEMBAR - 13
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH – JURNAL

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Penetration of Ubiquinone (Q10) Nanoemulsion Using Olive Oil through Rat Skin.

Nama Penulis : Tristiana Erawati
Penulis Ke-2 dari 3 Penulis **dan sebagai corresponding author**

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Kelengkapan artikel cukup baik, terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Pembahasan dengan tujuan penelitian sesuai. Artikel ini membahas tentang penetrasi Q10 dalam sistem pengantaran nanoemulsi menggunakan olive oil kedalam kulit tikus.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Pembuatan nanoemulsi Q10 menggunakan <i>thermo shaker</i> . Selanjutnya untuk mengetahui karakter nanoemulsi yang terbentuk dilakukan pemeriksaan menggunakan; TEM, <i>nano submicron particle size analyser</i> , dan <i>cone and plate viscosimeter</i> . Uji penetrasi dilakukan pada kulit tikus jantan selama 2, 4 dan 6 jam, preparat histologi diamati menggunakan <i>fluorescence microscope</i> perbesaran 7,2x
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit cukup dan ada DOI . Terindeks scopus Q4 (cancelled). Diterbitkan oleh International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research, Australia. Tidak masuk daftar beall's list . Similarity (Turnitin) = 2 % . SJR 2018 = 0,11 . H-index = 9. Coverage = 2011-2016 (cancelled)

Surabaya,
Reviewer I

12/12/2019

Nama : Prof. Dr. H. Achmad Sjahrani, MS., Apt
NIP : 195401041980021001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga

LEMBAR - 13
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	:	Penetration of Ubiquinone (Q10) Nanoemulsion Using Olive Oil Through Rat Skin
Jumlah penulis	:	3
Status pengusul	:	Penulis ke 2 dari 3 penulis dan sebagai corresponding author
Identitas Jurnal	a	Nama Jurnal
	b	Nomor ISSN
	c	Volume, Nomor, bulan, tahun
	d	Penerbit
	e	DOI artikel
	f	Alamat Web Jurnal
	g	Terindek di Scimago/ Thomson/Reuter ISI
Kategori Publikasi Jurnal (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)	:	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ✓ <input 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

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakrediatasi	Nasional terakrediasi DOAJ	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		3			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9			8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9			8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		9			7
Total = (100%)		30			26
Nilai Pengusul =	$40\% \times 26 = 10,4$				

Surabaya, 10 Juli 2019
 Reviewer II



Nama : Prof. Dr. Siswandono, MS., Apt
 NIP : 19521002 198002 1 001
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas : Airlangga

LEMBAR - 13
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH – JURNAL

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Penetration of Ubiquinone (Q10) Nanoemulsion Using Olive Oil Through Rat Skin.

Nama Penulis : Tristiana Erawati
Penulis Ke-2 dari 3 Penulis **dan sebagai corresponding author**

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal:	Kelengkapan artikel dan kesesuaian unsur isi jurnal cukup baik. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup pembahasan dengan tujuan penelitian sesuai, serta cukup mendalam. Artikel ini membahas tentang penetrasi Q10 dalam sistem nanoemulsi menggunakan <i>olive oil</i> .
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Nanoemulsi dibuat dengan alat <i>thermo shaker</i> dan karakterisasi dilakukan dengan menggunakan peralatan yang cukup canggih meliputi; TEM, <i>nano submicron particle size analyser</i> , dan <i>cone and plate viscosimeter</i> . Uji penetrasi dilakukan pada kulit tikus Wistar jantan, kemudian kedalaman penetrasi Q10 diamati menggunakan <i>fluorescence microscope</i> . Metodologi dan kemutakhiran data cukup baik.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal:	Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit cukup baik dan ada DOI. Terindeks scopus Q4 (cancelled). Diterbitkan oleh International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research, Australia. Tidak masuk daftar Beall's list . Similarity = 2% dari Turnitin. SJR 2018 = 0,11 . H-index = 9. Coverage = 2011-2016 (cancelled)

Surabaya, 10 Juli 2019
Reviewer II

Nama : Prof. Dr. Siswandono, MS., Apt
NIP : 19521002 198002 1 001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga