

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

**A. Identitas Karya Ilmiah:**

Judul Karya : Effect of Lipid Composition on Nanostructured Lipid Carrier (NLC) on Ubiquinone Effectiveness as an Ilmiah Anti-aging Cosmetics  
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - Tamara Gusti Ebtavanny, Widji Soeratri, Noorma Rosita  
 Status : Penulis ke 2 dari 3 penulis  
 Pengusul :  
     a. Nama Jurnal : International Journal of Drug Delivery Technology  
     b. Nomor ISSN : 09754415  
     c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol 8, No 3 (2018) Hal:144-152  
     d. Penerbit : International Journal of Drug Delivery Technology  
     e. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.25258/ijddt.8.3.5>  
     f. Alamat Web : <https://myresearchjournals.com/index.php/IJDDT/article/view/13790>  
     g. Terindeks di : SCOPUS Q3  
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=20500195212&tip=sid&cl=ean=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**

<b>Komponen yang dinilai</b>	<b>Reviewer 1</b>	<b>Reviewer II</b>	<b>Rerata</b>
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3,88	3,94
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	11	11,64	11,32
c). Kecukupan dan kemutu-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	11	11,64	11,32
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	11	11,64	11,32
<b>Total = (100%)</b>	<b>37</b>	<b>38,8</b>	<b>37,90</b>
Penulis ke 2 dari 3 penulis (Co Author)	$40\%/2 \times 37,9 = 7,58$ <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 / plagiatis\***, 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

\* Coret salah satu

**LEMBAR -7**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah	:	Effect of Lipid Composition on Nanostructured Lipid Carrier (NLC) on Ubiquinone Effectiveness as an Anti-aging Cosmetics
Jumlah Penulis	:	3 (Tiga Orang) - Tamara Gusti Ebtavanny, Widji Soeratri, Noorma Rosita
Status Pengusul	:	Penulis ke 2 dari 3 penulis
	:	a. Nama Jurnal : International Journal of Drug Delivery Technology b. Nomor ISSN : 09754415 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol 8, No 3 (2018) Hal:144-152 d. Penerbit : International Journal of Drug Delivery Technology e. DOI artikel (Jika ada) : <a href="https://doi.org/10.25258/ijddt.8.3.5">https://doi.org/10.25258/ijddt.8.3.5</a> f. Alamat Web : <a href="https://myresearchjournals.com/index.php/IJDDT/article/view/13790">https://myresearchjournals.com/index.php/IJDDT/article/view/13790</a> g. Terindeks di : SCOPUS Q3 <a href="https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=20500195212&amp;tip=sid&amp;clea">https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=20500195212&amp;tip=sid&amp;clea</a> n=0
Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi ✓ pada kategori yang tepat)	:	<div style="display: flex; align-items: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">✓</span> <span style="margin-left: 20px;">Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR &gt; 0,10)</span> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">✓</span> <span style="margin-left: 20px;">Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR &lt; 0,10)</span> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">✓</span> <span style="margin-left: 20px;">Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)</span> </div>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	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			11
Total = (100%)	40			37
Nilai Pengusul = (40%/2) x 37 = 7,4				

Surabaya, 22 Nopember 2019  
 Reviewer I

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

Judul Karya Ilmiah : Effect of Lipid Composition on Nanostructured Lipid Carrier (NLC) on Ubiquinone Effectiveness as an Anti-aging Cosmetics  
Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - Tamara Gusti Ebtavanny, Widji Soeratri, Noorma Rosita  
Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan jurnal sangat baik, terdapat ISSN. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan. Penyajian data serta penulisan sesuai dengan kaidah ilmiah.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup pembahasan sesuai dengan tujuan penelitian dan cukup mendalam. Artikel ini membahas tentang pengaruh komposisi lipid pada NCL pada efektivitas ubiquinon sebagai kosmetik anti-penuaan.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode penelitian ini tentang kosmetik anti-penuaan merupakan salah satu terobosan baru didunia kosmetik.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, ada DOI dan terindeks scopus Q3. Diterbitkan oleh International Journal of Drug Delivery Technology. Tidak masuk di daftar beall's list.

Surabaya, 22 Nopember 2019  
Reviewer I



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

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

Judul Karya Ilmiah : Effect of Lipid Composition on Nanostructured Lipid Carrier (NLC) on Ubiquinone Effectiveness as an Anti-aging Cosmetics

Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - Tamara Gusti Ebtavanny, Widji Soeratri, Noorma Rosita

Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis

a. Nama Jurnal : International Journal of Drug Delivery Technology  
b. Nomor ISSN : 09754415  
c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol 8, No 3 (2018) Hal:144-152  
d. Penerbit : International Journal of Drug Delivery Technology  
e. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.25258/ijddt.8.3.5>  
f. Alamat Web : <https://myresearchjournals.com/index.php/IJDDT/article/view/13790>  
g. Terindeks di : SCOPUS Q3  
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=20500195212&tip=sid&clea>  
n=0

Kategori Publikasi :  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)

**Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinalai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a) Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3.80
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.64
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11.64
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11.64
Total = (100%)	40			38.80
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 22 Nopember 2019  
Reviewer 2

Prof. Dr. Suharyono, MS, Apt  
NIP. 19521221982031001  
Unit Kerja: Fakultas Farmasi Universitas Airlangga  
Surabaya

Judul Karya Ilmiah : Effect of Lipid Composition on Nanostructured Lipid Carrier (NLC) on Ubiquinone Effectiveness as an Anti-aging Cosmetics  
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - Tamara Gusti Ebtavanny, Widji Soeratri, Noorma Rosita  
 Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis

## Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

isi jurnal lengkap untuk akurasi.

sangat baik, wawancara membaca statisik kosmetika.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

temui tidak dalam penulis tentang kosmetika  
 Pembahasan sangat dalam dan baik.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

data sangat lengkap & mutakhir.  
 Metodologi sangat baik.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

paper tidak jurnal lengkap.  
 jurnal internasional seperti Q3  
 Reviewer Teman Board

Surabaya, 22 Nopember 2019  
 Reviewer 2

Prof. Dr. Suharyono, MS, Apt  
 NIP. 195212221982031001  
 Unit Kerja: Fakultas Farmasi Universitas Airlangga  
 Surabaya