

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

## A. Identitas Karya 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&clEAN=0>

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

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

**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	3,88	3,94
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	11	11,64	11,32
c). Kecukupan dan kemuta-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 / 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 -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) : <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&clean=0>

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 Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

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

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&clean=0>

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 Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

**Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	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 kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11.64
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11.64
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>28.0</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Surabaya, 22 Nopember 2019  
 Reviewer 2



Prof. Dr. Suharyono, MS, Apt  
 NIP. 195212221982031001  
 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, Norma Rosita  
Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis

## Catatan Peer Reviewer :

## 1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

#81 jurnal lengkap unsur-unsurnya.

sangat baik, menarik. membahas obat untuk kosmetika.

## 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

sesuai bidang dan 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

Unggul. Unsur jurnal lengkap.  
jurnal ilmiahmap Feyes Q3  
Revisi Lembar Board

Surabaya, 22 Nopember 2019  
Reviewer 2



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