

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

Judul karya ilmiah (artikel) : CHITOSAN NANOPARTICLES MEDIATED DELIVERY OF MIR-106B-5P TO BREAST CANCER CELL LINES MCF-7 AND T47D

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama Penulis : LEONNY DWI RIZKITA^{1,3}, YSRAFIL^{1,2}, RONNY MARTIEN⁴, INDWIANI ASTUTI^{1*}

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~ / ~~Penulis Pertama~~ / ~~Penulis Ke-~~ / ~~Penulis Korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Applied Pharmaceutics
 b. No ISSN : 0975-7058
 c. Vol, No, Tahun : vol 13, No 1, 2021
 d. Penerbit : Innovare Academic Sciences Pvt. Ltd. India
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.22159/ijap.2021v13i1.39749>
 f. Alamat web jurnal : <https://innovareacademics.in/journals/index.php/ijap/article/view/39749>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

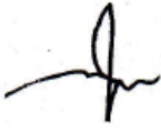
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4					3,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12					11,8
Total = (100%)	40					39,2
Nilai Pengusul						
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Artikel ilmiah ini telah disusun secara lengkap (judul, abstrak, pendahuluan, metode, diskusi, kesimpulan dan daftar Pustaka)</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Artikel ini membahas tentang efek dan karakter nanopartikel kitosan miRNA sintetik yang pada lini sel kanker payudara. Informasi pendukung telah ditulis dengan baik untuk melengkapi fenomena yang terjadi.</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Referensi yang digunakan cukup banyak (>10) dengan mayoritas sumber pustaka yang diterbitkan 10 tahun sejak artikel ini diterbitkan.</p>					

	<p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</p> <p>International Journal of Applied Pharmaceutics adalah jurnal internasional bereputasi.</p> <p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>Tidak ada indikasi plagiasi pada penelitian ini.</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :</p> <p>Artikel merupakan hasil kolaborasi penulis dari beberapa bidang ilmu, yaitu farmakologi dan terapi, farmasi, biomedis, dan kimia farmasi.</p>
--	--

Yogyakarta, 21 September 2022

Reviewer 1 *



Nama dr. Nurul Qomariyah, M.Med.Ed

NIP/NIY.

Bidang Pendidikan Kedokteran

Jabatan Akademik Lektor

Unit Kerja Fakultas Kedokteran

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABi, Copernicus

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

Judul karya ilmiah (artikel) : CHITOSAN NANOPARTICLES MEDIATED DELIVERY OF MIR-106B-5P TO BREAST CANCER CELL LINES MCF-7 AND T47D

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama Penulis : LEONNY DWI RIZKITA^{1,3}, YSRASIL^{1,2}, RONNY MARTIEN⁴, INDWIANI ASTUTI^{1*}

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~ / ~~Penulis Pertama~~ / ~~Penulis Ke-~~ / ~~Penulis Korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Applied Pharmaceutics
 b. No ISSN : 0975-7058
 c. Vol, No, Tahun : vol 13, No 1, 2021
 d. Penerbit : Innovare Academic Sciences Pvt. Ltd. India
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.22159/ijap.2021v13i1.39749>
 f. Alamat web jurnal : <https://innovareacademics.in/journals/index.php/ijap/article/view/39749>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri v pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	10					10
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	25					25
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	25					25
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	25					25
Total = (100%)	85					85
Nilai Pengusul						
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Artikel ilmiah ini telah disusun cukup sesuai</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Artikel ini membahas tentang efek dan karakter nanopartikel kitosan miRNA sintetik yang pada lini sel kanker payudara. Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan Cukup sesuai</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Referensi yang digunakan cukup banyak (>10)</p>					

	<p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : jurnal internasional bereputasi cukup sesuai.</p> <p>5. Indikasi plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi pada penelitian ini.</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Artikel merupakan hasil kolaborasi penulis dari beberapa bidang ilmu, yang cukup sesuai.</p>
--	---

Yogyakarta, 21 September 2022
Reviewer 2 *



Nama Prof. Dr. dr. Rusdi Lamsudin, Sp.S(K),
M.Med.Sc
Bidang Ilmu Neurologi
Jabatan Akademik Professor
Unit Kerja Fakultas Kedokteran

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu
*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus