

C.b.3

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Validasi Metode Kromatografi Lapis Tipis (KLT)-Densitometri Untuk Penetapan Kadar  $\beta$ -Karoten dalam Tablet Kunyah Ekstrak *Spirulina Platensis*

Jumlah Penulis : 4 Orang

Nama Penulis : Siti Fatmawati Fatimah, **Citra Ariani Edityaningrum**, Wihasty Nur Istyqomah, Ibnu Gholib Gandjar, Laela Hayu Nurani

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke 2 /penulis korespodensi \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Ibnu Sina
- b. No p-ISSN dan e-ISSN : 2502-647X; 2503-1902
- c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 5, No.1, Maret 2020
- d. Penerbit : Akademi Farmasi ISFI Banjarmasin
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.36387/jiis.v5i1.404>
- f. Alamat web jurnal : <http://jiis.akfar-isfibjm.ac.id/index.php?journal=Jiis&page=article&op=view&path%5B%5D=404>
- g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Sinta, Google Scholar, DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi \*\*

(beri  $\checkmark$  pada kategori yang  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

tepat)  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%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6			5,9
<b>Total = (100%)</b>			<b>20</b>			<b>19,6</b>
<b>Nilai Pengusul</b>			<b>6</b>			<b>5,88</b>

<p>Komentar Peer Review</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>Artikel disusun lengkap sesuai persyaratan dari jurnal</i></li> <li>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan : <i>Ruang lingkup sesuai, pembahasan menggunakan artikel terlembi.</i></li> <li>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : <i>Data cukup, sesuai caption, referensi mutakhir</i></li> <li>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : <i>Kualitas penerbit bagus, dibantu fakultas, ada ISSN, online</i></li> <li>5. Indikasi plagiasi : <i>Tidak ada</i></li> <li>6. Kesesuaian bidang ilmu : <i>penulis menguasai materi dan bidang ilmu terkait tablet.</i></li> </ol>
-----------------------------	--

Yogyakarta,  
Reviewer 1



Nama : Dr. apt. Hari Susanti, M.Si.  
 NIDN. 0502097101  
 Bidang Ilmu Analisis Farmasi  
 Farmasi  
 Jabatan Akademik Lektor  
 Unit Kerja Fakultas Farmasi Universitas Ahmad Dahlan

\*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) : Validasi Metode Kromatografi Lapis Tipis (KLT)-Densitometri Untuk Penetapan Kadar  $\beta$ -Karoten dalam Tablet Kunyah Ekstrak *Spirulina Platensis*

Jumlah Penulis : 4 Orang

Nama Penulis : Siti Fatmawati Fatimah, **Citra Ariani Edityaningrum**, Wihasty Nur Istyqomah, Ibnu Gholib Gandjar, Laela Hayu Nurani

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 2 /penulis korespodensi \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Ibnu Sina
- b. No p-ISSN dan e-ISSN : 2502-647X; 2503-1902
- c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 5, No.1, Maret 2020
- d. Penerbit : Akademi Farmasi ISFI Banjarmasin
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.36387/jiis.v5i1.404>
- f. Alamat web jurnal : <http://jiis.akfar-isfibjm.ac.id/index.php?journal=JIIS&page=article&op=view&path%5B%5D=404>
- g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Sinta, Google Scholar, DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi \*\*

(beri  $\checkmark$  pada kategori yang  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

tepat)  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%)			2			1,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6			5,8
<b>Total = (100%)</b>			<b>20</b>			<b>19,5</b>
<b>Nilai Pengusul</b>			<b>6</b>			<b>5,85</b>

**Komentar Peer  
Review**

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :  
Artikel memenuhi Kelengkapan & Kesesuaian unsur jurnal
2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :  
Ruang lingkup & kedalaman pembahasan sangat luas
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :  
Kemutakhiran data, metodologi sangat lengkap dan baik
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :  
Unsur kualitas penerbit baik, Sinta 3.
5. Indikasi plagiasi :  
Tidak ada unsur plagiarisme, ada 18% similarity.
6. Kesesuaian bidang ilmu :  
Sesuai bidang ilmu perulihi, Teknologi Farmasi

Yogyakarta,  
Reviewer 1

5 Juni 2020

Nama : Dr. apt. Any Guntarti, M.Si.  
NIDN. 0502106302  
Bidang Ilmu Analisis Farmasi  
Farmasi

Jabatan Akademik Lektor Kepala  
Unit Kerja Fakultas Farmasi Universitas Ahmad Dahlan

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

\*\*\* nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus