

**LEMBAR PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG / PEER REVIEW
KARYA ILMIAH JURNAL ILMIAH/PROSIDING**

Judul Artikel Ilmiah : Analisis Protein, karbohidrat, lemak, dan Pigmen fikobiliprotein Mikroalga Spirulina plantasis yang dikultivasi pada media limbah cair pembuatan tempe

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : Peneliti pertama, penulis korespondensi

Penulis Artikel Ilmiah : peneliti pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. **Nama Jurnal** : Sainstech Farma, Jurnal Ilmu Kefarmasian Jurnal Ilmu Kefarmasian
- b. **Nomor ISSN/ISBN** : 2086-7816
- c. **Volume, Nomor** : Vol. 4, No. 2,
- d. **Edisi (Bulan/Tahun)** : Juli Tahun 2012
- e. **Penerbit** : Program Studi Farmasi. Fakultas Farmasi ISTN
- f. **Alamat Web Jurnal** : <https://ejournal.istn.ac.id>
- g. **SJR** :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(Beri √ pada kategori yang tepat)

√

Jurnal Internasional Bereputasi (Terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN / KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	tidak ada indikasi plagiasi
2	Lineritas	linier

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	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		3
Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)				3		3
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2.9
Total = 100%				10		9.9
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama / Anggota)						5.94

Komentar / Ulasan Peer Review

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Lengkap dan sesuai
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Baik
Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi	Baik dan mutakhir
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Lengkap dan sesuai

Jakarta, 2 Oktober 2020

Reviewer 1



Nama : Prof. Dr. Dra. Teti Indrawati, MS. Apt

NIDN : 19570602 1987032 001

Unit : Prodi Farmasi ISTN

LEMBAR PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG / PEER REVIEW
KARYA ILMIAH JURNAL ILMIAH/PROSIDING

Judul Artikel Ilmiah : Analisis Protein, karbohidrat, lemak, dan Pigmen fikobiliprotein Mikroalga Spirulina plantasis yang dikultivasi pada media limbah cair pembuatan tempe

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : Peneliti pertama, penulis korespondensi

Penulis Artikel Ilmiah : peneliti pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. **Nama Jurnal** : Sainstech Farma, Jurnal Ilmu Kefarmasian Jurnal Ilmu Kefarmasian
- b. **Nomor ISSN/ISBN** : 2086-7816
- c. **Volume, Nomor** : Vol. 4, No. 2,
- d. **Edisi (Bulan/Tahun)** : Juli Tahun 2012
- e. **Penerbit** : Program Studi Farmasi. Fakultas Farmasi ISTN
- f. **Alamat Web Jurnal** : <https://ejournal.istn.ac.id>
- g. **SJR** : 0

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (Beri √ pada kategori yang tepat)

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

Jurnal Internasional Bereputasi (Terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN / KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiarism (16%)
2	Lineritas	Linier dengan bidang ilmu penulis

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	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		0.9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2.75
Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)				3		2.65
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2.75
Total = 100%				10		9.05
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama / Anggota): Penulis pertama dan penulis korespondensi dari 3 orang penulis						5.43

Komentar / Ulasan *Peer Review*

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Isi naskah sudah memenuhi kriteria penulisan jurnal ilmiah (memuat abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan, kesimpulan, daftar pustaka). Substansi artikel sudah sesuai bidang ilmu penulis
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik
Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi	Data penelitian dan metode cukup baik
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Naskah diterbitkan pada Sainstech Farma, Jurnal Ilmu Kefarmasian Jurnal Ilmu Kefarmasian yang dikelola oleh PS Farmasi ISTN

Jakarta, Oktober 2020

Reviewer 2

Nama : Dr. Aprilita Rina Yanti, M.Biomed, Apt.
NIDN : 0318046802
Unit : Prodi Farmasi Universitas Esa Unggul

LEMBAR PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG / PEER REVIEW
KARYA ILMIAH JURNAL ILMIAH/PROSIDING

Judul Artikel Ilmiah : Analisis Fikobiliprotein dan polisakarida dari mikroalga merah (*Porphyridium cruentum*) yang dikultivasi pada media limbah cair nata de coco

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : Peneliti pertama, penulis korespondensi

Penulis Artikel Ilmiah : peneliti pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. **Nama Jurnal** : Sainstech Farma, Jurnal Ilmu Kefarmasian Jurnal Ilmu Kefarmasian

b. **Nomor ISSN/ISBN** : 2086-7816

c. **Volume, Nomor** : Vol 7. No 1,

d. **Edisi (Bulan/Tahun)** : Januari 2014

e. **Penerbit** : Program Studi Farmasi. Fakultas Farmasi ISTN

f. **Alamat Web Jurnal** : <https://ejournal.istn.ac.id>

g. **SJR** : 0

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat)

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

- Jurnal Internasional Bereputasi (Terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN / KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiarism (16%)
2	Lineritas	Linier dengan bidang ilmu penulis

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	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		0.95
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2.875
Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)				3		2.825
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2.825
Total = 100%				10		9.475
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama / Anggota): Penulis pertama dan penulis korespondensi dari 3 orang penulis						5.685

Jakarta, Oktober 2030

Reviewer 1

Nama : Prof. Dr. Dra. Teti Indrawati, MS. Apt

NIDN : 19570602 1987032 001

Unit : Prodi Farmasi ISTN

Reviewer 2

Nama : Dr. Aprilita Rina Yanti, M.Biomed, Apt.

NIDN : 0318046802

Unit : Prodi Farmasi Universitas Esa Unggul