

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : PROSIDING (Dipresentasikan secara oral)

Judul Karya Ilmiah (paper) : Antioxidant potentials of virgin olive oil and virgin coconut oil and its cream formulation

Nama Penulis : Asmiyenti Djaliasrin D , H Setyawan, M I Gumelar, **Nunuk Aries Nurulita** and Arif Budiman

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 4 /penulis korespondensi*

Identitas Prosiding: a. Judul Prosiding : 4th Annual Applied Science and Engineering Conference
b. ISSN/ISBN : 1742-6588
c. Tahun Terbit : 2019
d. Penyelenggara/Waktu/Tempat Seminar: Bali / Desember 2019
e. Penerbit/organiser : IOP Publishing
f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional Scopus, IEEE Explore, SPIE
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

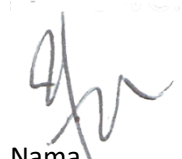
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus	Internasional Scopus, IEEE Explore, SPIE	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3				2.4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9				8.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	9				8.3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9				8.3
Total = 100%	30				27.5
Nilai Pengusul 10 %	3				2.75

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur :Artikel ini membahas tentang Antioxidant potentials of virgin olive oil and virgin coconut oil and its cream formulation yang dimuat dalam prosiding international berjudul 4th Annual Applied Science and Engineering Conference, kelengkapan dan kesesuaian unsur artikel lengkap.
- Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup dan kedalaman artikel baik ,artikel membahas tentang Antioxidant potentials of virgin olive oil and virgin coconut oil and its cream formulation yang dibahas dengan lengkap dan jelas .
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Kecukupan dan kemutakhiran data baik , data yang digunakan merupakan data yang jelas dan berkualitas , serta menggunakan metodologi yang baik up too date.
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Kelengkapan unsur kualitas penerbitan baik , artikel ini dimuat dalam prosiding 4th Annual Applied Science and Engineering Conference yang dipublikasikan oleh IOP Publishing
- Indikasi Plagiasi : Indikais Plagiasi sebesar 18%
- Kesesuaian Bidang Ilmu : Kesesuaian bidang ilmu penulis dengan artikel yang dibahas sesuai

5 Juni 2022
Reviewer 1,



Nama : Dr. Warsinah, M.Si., Apt.
NIP/NIDN : 195810011987022001/0001105810
Unit Kerja : Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Jendral Sudirman
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Biologi Farmasil

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : PROSIDING (Dipresentasikan secara oral)

Judul Karya Ilmiah (paper) : Antioxidant potentials of virgin olive oil and virgin coconut oil and its cream formulation

Nama Penulis : Asmiyenti Djaliasrin D , H Setyawan, M I Gumelar, **Nunuk Aries Nurulita** and Arif Budiman

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 4 /penulis korespondensi*

Identitas Prosiding: a. Judul Prosiding : 4th Annual Applied Science and Engineering Conference
b. ISSN/ISBN : 1742-6588
c. Tahun Terbit : 2019
d. Penyelenggara/Waktu/Tempat Seminar: Bali/Desember 2019
e. Penerbit/organiser : IOP Publishing
f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional Scopus, IEEE Explore, SPIE
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus	Internasional Scopus, IEEE Explore, SPIE	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3				2.3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9				8.2
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	9				8.3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9				8.4
Total = 100%	30				27,5
Nilai Pengusul	3				2.75
Nilai rata-rata Reviewer 1 dan 2 = 2.75					

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Kelengkapan dan kesesuaian unsur lengkap , abstrak hingga kesimpulan dan hasil ada .
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup jelas, tidak ada bahasan diluar topik artikel
3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi : Kecukupan dan kemitakhiran data bagus , menggunakan metodologi yang jelas, data juga diambil dengan benar dan dibahas dengan cukup jelas
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Artikel berjudul Antioxidant potentials of virgin olive oil and virgin coconut oil and its cream formulation dimuat dalam prosiding 4th Annual Applied Science and Engineering Conference yang terindeks di scopus .
5. Indikasi Plagiasi : Indikasi Plagiasi sebesar 18 %
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Bidang ilmu penulis sesuai dengan pembahasan artikel .

3 Juni 2022

Reviewer 2,



Nama : Prof. Dr. Djoko Wahyono, SU., Apt.
NIP/NIDK : 195102011977031003/0001025114
Unit Kerja : Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada
Jabatan Fungsional : Guru Besar
Bidang Ilmu : Farmakologi dan Farmasi KliniK

*Coret yang tidak perlu