

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

Judul Makalah : Chemical Component of Kencur (*Kaemferia galanga L.*) Ethanolic Extract Using Gas Chromatography-Mass Spectrometry

Jumlah Penulis Makalah : 4 orang

Status Pengusul : ~~Penulis Utama~~/~~Penulis Pertama~~/~~Penulis Korespondensi~~/Penulis pendamping

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Prosiding : 2nd International Conference Earth Science And Energy
- b. Volume/Nomor : 819
- c. Jumlah Halaman : 6
- d. Bulan Tahun Terbit: Juli 2021
- e. Nomor ISSN/ISBN : 1755-1315
- f. Penerbit : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science
- g. URL Prosiding : <https://iopscience.iop.org/issue/1755-1315/819/1>
- h. URL makalah : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/819/1/012057/meta>
- i. Indeks Prosiding : (jika ada)
- URL Indeks Jurnal : (jika ada)

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terideks Scimagojr dan Scopus
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terideks Scopus, IEEE Explore dan SPIE
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional (Scimagojr dan Scopus)	Internasional (Scopus, IEEE, SPIE)	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel Ilmiah (10%)			1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3		3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3		2,5
Total = (100%)			10		9,5

Catatan penilaian oleh *Peer Review*

- a. Kelengkapan unsur isi Artikel Ilmiah : Artikel memiliki unsur-unsur yang lengkap
.....
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Ruang lingkup artikel dan pembahasannya disampaikan dengan terperinci
.....
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi : Informasi cukup, metodologi cukup mutahir
.....
.....
.....

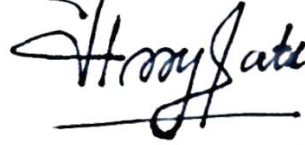
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit

Unsur penerbit lengkap, tetapi tidak ada informasi akreditasi

.....

Jakarta, 15 Agustus 2021

Reviewer 1



Nama : Dr. apt. Hariyanti, M.Si.

NIP/NIDN : 0311097705

Unit kerja : S1 Farmasi UHAMKA

Jabatan akademik : Lektor

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

Judul Makalah : Chemical Component of Kencur (*Kaemferia galanga L.*) Ethanolic Extract Using Gas Chromatography-Mass Spectrometry

Jumlah Penulis Makalah : 4 orang

Status Pengusul : ~~Penulis Utama/Penulis Pertama/Penulis Korespondensi~~/Penulis pendamping

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Prosiding : 2nd International Conference Earth Science And Energy
- b. Volume/Nomor : 819
- c. Jumlah Halaman : 6
- d. Bulan Tahun Terbit: Juli 2021
- e. Nomor ISSN/ISBN : 1755-1315
- f. Penerbit : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science
- g. URL Prosiding : <https://iopscience.iop.org/issue/1755-1315/819/1>
- h. URL makalah : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/819/1/012057/meta>
- i. Indeks Prosiding : (jika ada)
- URL Indeks Jurnal : (jika ada)

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terideks Scimagojr dan Scopus
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terideks Scopus, IEEE Explore dan SPIE
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional (Scimagojr dan Scopus)	Internasional (Scopus, IEEE, SPIE)	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel Ilmiah (10%)			1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3		3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3		2,5
Total = (100%)			10		9,5

Catatan penilaian oleh *Peer Review*

- a. Kelengkapan unsur isi Artikel Ilmiah : Sudah sesuai

- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Pembahasan sudah sesuai dan mendalam

- c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi : Informasi yang disampaikan bermanfaat untuk banyak pihak

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit Unsur dan kualitas penerbit cukup baik

.....

Jakarta, 16 Agustus 2021

Reviewer 2



Nama : Wati Sukmawati, M.Pd.
NIP/NIDN : 0413038602
Unit kerja : PGSD (Pendidikan kimia)
Jabatan akademik : Lektor

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

Judul Makalah : Chemical Component of Kencur (*Kaemferia galanga* L.) Ethanolic Extract Using Gas Chromatography-Mass Spectrometry

Jumlah Penulis Makalah : 4 orang

Status Pengusul : ~~Penulis Utama~~/~~Penulis Pertama~~/~~Penulis Korespondensi~~/Penulis pendamping

Hasil Penilaian Peer Review:

Penilaian Prosiding		
Reviewer 1	Reviewer 2	Jumlah Rata-rata
9,5	9,5	9,5
Kesimpulan: Nilai Pengusul = (10 % X 9,5) = 0,95		