

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Activity Test of Suji Leaf Extract (*Dracaena angustifolia* Roxb.) on in vitro cholesterol lowering
 Nama Penulis : Devina Ingrid Anggraini dan Lily Fathrah Nabillah
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis kedua /penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kimia Sains dan Aplikasi
 b. Nomor ISSN : 1410-8917 e-ISSN 2597-9914
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 21, No. 2, April, 2018
 d. Penerbit : Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jksa.21.2.54-58>
 f. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ksa/article/view/17768>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :

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

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional 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			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel (10%)		2,00		2,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,00		5,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6,00		5,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6,00		6,00
Total = (100%)		20,00		19,50
Nilai Pengusul				60% x 19,50 = 11,70

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Kelengkapan dan kesesuaian unsur artikel sudah baik
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup sudah sesuai tema dan kedalaman pembahasan sudah cukup baik
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : kemutakhiran dan metodologi penelitian sudah cukup baik, dilengkapi dengan analisis yang mendukung tujuan.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : kelengkapan unsur kualitas jurnal sudah baik.
5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : sudah sesuai

Surabaya 18 April 2020

Reviewer 1

Candra Purnawan, M-Sc

NIP/NIDN 19781228 2005011001

Unit kerja

Prodi Kimia FMIPA UNS

Jabatan Fungsional

Lektor

Bidang Ilmu

Kimia Analitik dan Lingkungan

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Activity Test of Suji Leaf Extract (*Dracaena angustifolia* Roxb.) on in vitro cholesterol lowering
 Nama Penulis : Devina Ingrid Anggraini dan Lily Fathrah Nabillah
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis-kedua /penulis-korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Kimia Sains dan Aplikasi
 b. Nomor ISSN : 1410-8917 e-ISSN 2597-9914
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 21, No. 2, April, 2018
 d. Penerbit : Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jksa.21.2.54-58>
 f. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ksa/article/view/17768>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :

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

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional 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			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel (10%)		2,00		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,00		5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6,00		5,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6,00		5,8
Total = (100%)		20,00		19
Nilai Pengusul				60% x 19 = 11,4

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur : sistematis lengkap dan sesuai kaidah penulisan
- Ruang lingkup dan kedalaman : sesuai dengan keahlian penulis, kedalaman materi cukup baik
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data & metodologi cukup baik & memadai
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit : sangat lengkap, kualitas jurnal bagus
- Indikasi Plagiasi : Tidak ditemukan indikasi plagiasi
- Kesesuaian Bidang Ilmu : Sesuai bidang ilmu penulis

Pernyataan 17 April 2020

Reviewer 2



DIAN WINDY PURIYATI, MSc

NIP/NIDN 198102282009012004 / 0028028102

Unit kerja : UNSOED

Jabatan Fungsional : LEKTOR

Bidang Ilmu : KIMIA

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Activity Test of Suji Leaf Extract (*Dracaena angustifolia* Roxb.) on in vitro cholesterol lowering
 Nama Penulis : Devina Ingrid Anggraini dan Lily Fathrah Nabillah
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis-kedua /penulis-korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kimia Sains dan Aplikasi
 b. Nomor ISSN : 1410-8917 e-ISSN 2597-9914
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 21, No. 2, April, 2018
 d. Penerbit : Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jksa.21.2.54-58>
 f. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ksa/article/view/17768>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :

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

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional 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			Nilai Akhir Yang Diperoleh	
	Internasional / Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	REVIEWER PTS	TIM PAK LLDIKTI Wil. VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,00		2,00	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,00		5,625	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6,00		5,725	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal (30%)		6,00		5,90	
Total = (100%)		20,00		19,25	
Nilai Pengusul				60% x 19,25 = 11,55	

Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK LLDIKTI Wilayah VI :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
2. Ruang lingkup dan kedalaman :
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
5. Indikasi Plagiasi :
6. Kesesuaian Bidang Ilmu

.....
 Tim PAK LLDIKTI Wilayah VI

.....
 NIP/NIDN :

SERTIFIKAT

Direktorat Jenderal Penguatan Riset dan Pengembangan,
Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi



Kutipan dari Keputusan Direktur Jenderal Penguatan Riset dan Pengembangan,
Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia
Nomor: 21/E/KPT/2016, Tanggal 9 Juli 2018
Tentang Hasil Akreditasi Jurnal Ilmiah Periode 1 Tahun 2018

Nama Jurnal Ilmiah
Jurnal Kimia Sains dan Aplikasi

E-ISSN: 2597-9914

Penerbit: Departemen Kimia, Universitas Diponegoro

Ditetapkan sebagai Jurnal Ilmiah

TERAKREDITASI PERINGKAT 3

Akreditasi berlaku selama 5 (lima) tahun, yaitu
Volume 19 Nomor 1 Tahun 2016 sampai Volume 23 Nomor 3 Tahun 2020

Jakarta, 9 Juli 2018
Direktur Jenderal Penguatan Riset dan Pengembangan



Dr. Muhammad Dimiyati
NIP. 195912171984021001

TERAKREDITASI

