

LEMBAR

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Isolation and antibacterial activity by in vitro and in silico approach of 6-deoxyjacareubin compound from *Garcinia latissima* Miq. Fruit
- Jumlah Penulis : 8 (delapan) orang
- Penulis Jurnal Ilmiah : Neneng Siti Silfi Ambarwati, Berna Elya, Amarila Malik, Yudithya Artha, **Islamudin Ahmad**, Azminah Azminah, Muhammad Hanafi, Hanita Omar
- Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke-4 /~~Penulis Korespondensi~~
- Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Indonesia Journal of Chemistry
 b. Nomor/Volume : 4/10
 c. Edisi (bulan/tahun) : Oktober-Desember/2020
 d. Penerbit : UGM
 e. DOI artikel : 10.22146/ijc.43641
 f. Alamat web jurnal : http://jurnal.ugm.ac.id/ijc
 g. Jumlah halaman : 9 (sembilan)
 h. Terindek di Scimajor/Thomson Reuter ISI knowledge-atau
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri pada kategori yang tepat)
- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindek di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,8			1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4			5,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4			5,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)	5,4			5,2
Total = (100%)	18			17
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

- a. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur:
Sangat Baik
- b. Tentang ruang lingkup & kedalam pembahasan:
Baik
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi:
Sangat Baik
- d. Kelengkapan unsur kualitas penerbit:
Sangat Baik
- e. Indikasi plagiasi:
Sangat baik (< 25%)
- f. Kesesuaian bidang ilmu:
Sesuai dengan bidang ilmu

Surabaya, 8/8-2020

Reviewer I

Prof. Dr. Sukardiman, M.S., Apt
NIP. 196301091988101001

Unit kerja : Universitas Airlangga

LEMBAR

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Isolation and antibacterial activity by in vitro and in silico approach of 6-deoxyjacareubin compound from *Garcinia latissima* Miq. Fruit
- Jumlah Penulis : 7 (Tujuh) orang
- Penulis Jurnal Ilmiah : Neneng Siti Silfi Ambarwati, Berna Elya, Amarila Malik, Yuditya Artha, **Islamudin Ahmad**, Azminah Azminah, Muhammad Hanafi, Hanita Omar
- Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke-4/~~Penulis Korespondensi~~
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesia Journal of Chemistry
b. Nomor/Volume : 4/10
c. Edisi (bulan/tahun) : Oktober-Desember/2020
f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.ugm.ac.id/ijc>
g. Jumlah halaman : 9 (Sembilan)
h. Terindek di Scimajor/Thomson Reuter ISI knowledge atau
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri pada kategori yang tepat)
- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindek di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/> 40	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,1 x 40			0,23
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,29 x 40			0,66
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,28 x 40			0,64
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	0,29 x 40			0,66
Total = (100%)				2,15
Nilai Pengusul =				2,15

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

- a. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur:
Baik
- b. Tentang ruang lingkup & kedalam pembahasan:
Sangat Baik
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi:
Sangat Baik
- d. Kelengkapan unsur kualitas penerbit:
Sangat Baik
- e. Indikasi plagiasi:
Sangat baik (sesuai hasil Turnitin)
- f. Kesesuaian bidang ilmu:
Sangat sesuai dengan Bidang Ilmu

Makassar, 10 Sept 2020
Reviewer 2



Prof. Dr. Gemini Alam, Apt. M.Si.
NIP. 196412311990021005

Unit kerja : Universitas Hasanuddin