

LEMBAR

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Application of ionic liquid based microwave-assisted extraction of the secondary metabolite from *Peperomia pellucida* [L] Kunth)
- Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
- Penulis Jurnal Ilmiah : **Islamudin Ahmad**, Arry Yanuar, Kamarza Mulia, Abdul Mun'im
- Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke~~ /~~Penulis Korespondensi~~
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Pharmacognosy Journal
b. Nomor/Volume : 2/9
c. Edisi (bulan/tahun) : Maret-April/2017
d. Penerbit : Pharmacognosy Network Worldwide
e. DOI artikel : 10.5530/pj.2017.2.38
f. Alamat web jurnal : www.phcogj.com
g. Jumlah halaman : 7 (tujuh)
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			5,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4			5,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)	5,4			5,4
Total = (100%)	18			17,4
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, 30/3-2020
Reviewer 1

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) : Application of ionic liquid-based microwave-assisted extraction of the secondary metabolite from *Peperomia pellucida* (L) Kunth

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Penulis Jurnal Ilmiah : **Islamudin Ahmad**, Arry Yanuar, Kamarza Mulia, Abdul Mun'im

Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke~~ /~~Penulis Korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Pharmacognosy Journal
 b. Nomor/Volume : 2/9
 c. Edisi (bulan/tahun) : Maret-April/2017
 d. Penerbit : Pharmacognosy Network Worldwide
 e. DOI artikel : 10.5530/pj.2017.2.38
 f. Alamat web jurnal : www.phcogj.com
 g. Jumlah halaman : 7 (Tujuh)
 h. Terindek di Scimajor/~~Thomson Reuter ISI knowledge atau~~

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri \checkmark 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%)	0,09 x 40			3,6 . 60% = 2,16
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,28 x 40			11,2 . 60% = 6,72
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,3 . 40			12 x 60% = 7,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	0,24 x 40			11,6 . 60% = 6,96
Total = (100%)				38,4
Nilai Pengusul =				23,04

Makassar, 28 Juli 2020

Reviewer 2

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

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



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

Unit kerja : Universitas Hasanuddin