

## LEMBAR

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Optimasi metode ekstraksi berbantu mikrowave dengan pelarut hijau (asam sitrat-glukosa) terhadap kadar polifenol total dari daun Kadamba (*Mitragyna speciosa* Korth. Havil) menggunakan response surface methodology
- Jumlah Penulis : 6 (enam) orang
- Penulis Jurnal Ilmiah : **Islamudin Ahmad**, Wisnu Cahyo Prabowo, Yuspian Nur, Mirhansyah Ardana, Bakti Puji Rahayu, Herman
- Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke ...~~/Penulis Korespondensi
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Majalah Farmasi dan Farmakologi  
b. Nomor/Volume : 1/4  
c. Edisi (bulan/tahun) : September/2019  
d. Penerbit : Fakultas Farmasi UNHAS  
e. DOI artikel : 10.20956/mff.v24i1.9456  
f. Alamat web jurnal : <https://journal.unhas.ac.id/index.php/mff>  
g. Jumlah halaman : 6 (enam)  
h. Terindek di Sinta 3
- 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 type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2		1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)		6		5,2
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>		<b>19</b>
<b>Nilai Pengusul</b>				

## Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

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

Surabaya,  
Reviewer 1

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

## LEMBAR

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Optimasi metode ekstraksi berbantu mikrowave dengan pelarut hijau (asam sitrat-glukosa) terhadap kadar polifenol total dari daun kadamba (*Mitragyna speciosa* Korth. Havil) menggunakan *response surface methodology*
- Jumlah Penulis : 6 (Enam) orang
- Penulis Jurnal Ilmiah : Islamudin Ahmad, Wisnu Cahyo Prabowo, Yuspian Nur, Mirhansyah Ardana, Bakti Puji Rahayu, Herman
- Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke..... /Penulis Korespondensi
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Majalah Farmasi dan Farmakologi  
b. Nomor/Volume : 1/4  
c. Edisi (bulan/tahun) : September/2020  
f. Alamat web jurnal : <http://journal.unhas.ac.id/index.php/mff/index>  
g. Jumlah halaman : 6 (Enam)  
h. Terindek di Sinta 3
- 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 type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/> 15	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
m. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0,1 x 15		0,9
n. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,29 x 15		2,61
o. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,29 x 15		2,61
p. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		0,29 x 15		2,61
<b>Total = (100%)</b>				<b>8,73</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				<b>8,73</b>

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

Makassar, 10 Sept 2020

a. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur:  
Baik

Reviewer 2

b. Tentang ruang lingkup & kedalam pembahasan:  
Sangat Baik

c. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi:  
BaikProf. Dr. Gemini Alam, Apt. M.Si.  
NIP. 196412311990021005d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:  
Baik

Unit kerja : Universitas Hasanuddin

e. Indikasi plagiasi:  
Tidak ditemukan adanya indikasi plagiasif. Kesesuaian bidang ilmu:  
Sangat sesuai dengan Bidang Ilmu