

## 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, Mirhansya Ardana, Bakti Puji Rahayu, **Herman**

Status Pengusul : Penulis ke 6

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Majalah Farmasi dan Farmakologi
- b. Nomor/Volume : Vol. 24, No. 1
- c. Edisi (bulan/tahun) : 1 Juli 2020
- d. Penerbit : Majalah Farmasi Farmakologi Fakultas Farmasi Makassar
- e. DOI artikel : 10.20956/mff.v24i1.9456
- f. Alamat jurnal : <https://journal.unhas.ac.id/index.php/mff/article/view/9456/5502>
- h. Jumlah halaman : 6 (Enam)

f. Jurnal nasional terakreditasi

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,36		0,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,36		0,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		0,36		0,3
<b>Total = (100%)</b>		1,2		1,0
<b>Nilai Pengusul</b>		1,2		1,0

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan Unsur isi Artikel :  
Sudah lengkap dan sesuai.
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :  
Ruang lingkup spesifik. Pembahasan telah sesuai dengan konsep dan metodologi yang digunakan.
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi :  
Metodeologi sesuai dengan tujuan penelitian dan data yang diperoleh sudah mencukupi.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :  
Jurnal penerbit merupakan jurnal terindeks sinta dengan board editor dari kalangan profesional
- e. Kesesuaian Bidang Ilmu :  
Telah sesuai
- f. Hasil tes kemiripan :  
Berdasarkan hasil Turnitin, artikel ini memiliki nilai *similarity index* sebesar 17%

Samarinda, 18 Oktober 2021

Reviewer 1

Prof. Dr. H. Muh. Amir Masruhim., M.Kes..

NIP. 19601027 198503 1 003

Guru Besar

Unit kerja : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Unmul

## 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, Mirhansya Ardana, Bakti Puji Rahayu, **Herman**

Status Pengusul : Penulis ke 6

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Majalah Farmasi dan Farmakologi
- b. Nomor/Volume : Vol. 24, No. 1
- c. Edisi (bulan/tahun) : 1 Juli 2020
- d. Penerbit : Majalah Farmasi Farmakologi Fakultas Farmasi Makassar
- e. DOI artikel : 10.20956/mff.v24i1.9456
- f. Alamat jurnal : <https://journal.unhas.ac.id/index.php/mff/article/view/9456/5502>
- h. Jumlah halaman : 6 (Enam)
- f. Jurnal nasional terakreditasi

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

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

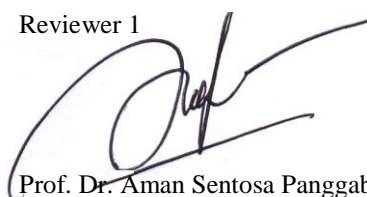
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,36		0,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,36		0,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		0,36		0,3
<b>Total = (100%)</b>		1,2		1,0
<b>Nilai Pengusul</b>		1,2		<b>1,0</b>

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan Unsur isi Artikel : Lengkap
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Ruang lingkup dan pembahasan sudah sesuai
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : Metodologi penelitian yang digunakan sudah baku
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Artikel diterbitkan di jurnal terakreditasi nasional, Sinta 3
- e. Kesesuaian Bidang Ilmu : Sesuai
- f. Hasil tes kemiripan : Berdasarkan hasil Turnitin, artikel ini memiliki nilai *similarity index* sebesar 17%

Samarinda, 18 Oktober 2021

Reviewer 1



Prof. Dr. Aman Sentosa Panggabean, M.Si

NIP. 19750630 200012 1 001

Guru Besar

Unit kerja : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Unmul