

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potensi Senyawa Metabolit Sekunder Dari Kulit Batang Melochia umbellata (Houtt) Stapf var. degrabrata paliasa) Sebagai Anti-Tuberkulosis.

Jumlah Penulis : 1 (satu) orang

Penulis Jurnal Ilmiah : **Usman**

Status Pengusul : **Penulis Pertama**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sains dan Kesehatan (JSK)
b. Nomor/Volume : 4/1
c. Edisi (bulan/tahun) : Desember / 2015
d. Penerbit : JSK Farmasi Unmul
e. DOI artikel : DOI: <https://doi.org/10.25026/jsk.v1i4.38>
f. Alamat web jurnal : <http://e-journals.unmul.ac.id/index.php/JSK>
g. Jumlah halaman : 7 (188-194)
h. Terindek di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri lipada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Interasional/Nasional terindek di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

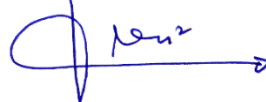
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,0	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,0	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,0	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)			3,0	2,8
Total = (100%)			10	9,4
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Karya ilmiah ini dari Jurnal Sains dan Kesehatan (Impact: 6,28; H-index: 14; Citation:1926) dan google scholar; penerbit: JSK Farmasi Unmul.
2. Terbit pada Tahun 2015 dan sebagai penulis pertama.
3. Similiarity tergolong baik yaitu 12%.
4. Karya ilmiah memiliki kebaruan tentang sifat anti-tuberkulosis dari senyawa metabolit sekunder kulit batang Melochia umbellata (Houtt) Stapf var. degrabrata paliasa. Subtansi karya ilmiah dijelaskan dengan baik dan jelas. Judul, abstrak, state of the art, pembahasan data diurai dengan sangat baik.
5. Bidang ilmu pengusul sesuai dengan artikel ilmiah yang diterbitkan.

Kendari, 23 April 2022

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Muhammad Nurdin. M.Sc.

NIP. 196606061994031006

Unit kerja : Kimia, FMIPA UHO Kendari.

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potensi Senyawa Metabolit Sekunder Dari Kulit Batang Melochia umbellata (Houtt) Stapf var. degrabrata paliasa) Sebagai Anti-Tuberkulosis.

Jumlah Penulis : 1 (satu) orang

Penulis Jurnal Ilmiah : **Usman**

Status Pengusul : **Penulis Pertama**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sains dan Kesehatan (JSK)
b. Nomor/Volume : 4/1
c. Edisi (bulan/tahun) : Desember / 2015
d. Penerbit : JSK Farmasi Unmul
e. DOI artikel : DOI: <https://doi.org/10.25026/jsk.v1i4.38>
f. Alamat web jurnal : <http://e-journals.unmul.ac.id/index.php/JSK>
g. Jumlah halaman :
h. Terindek

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

Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Interasional/Nasional terindek di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3.0	2.5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3.0	2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)			3.0	2.5
Total = (100%)			10.0	8.5
Nilai Pengusul				8.5

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

a. Kelengkapan Unsur isi Buku : *Ya sudah lengkap*

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : *Ruang lingkup dan pembahasan sesuai*

c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi : *Data cukup baik dengan metodologi yang sudah benar*

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : *Arsitektur diteliti pada jurnal nasional kategori sinta 4.*

e. Kesesuaian Bidang Ilmu : *Seuai*

f. Hasil tes kemiripan : *12%*

Samarinda, 2022
Reviewer 2

Prof. Dr. Aman Sentosa Panggabean. M.Si.
NIP. 19750630 200012 1 001
Unit kerja : Kimia, FMIPA Unmul Samarinda