

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Uji Aktivitas Antioksidan dan Antidiabetes Ekstrak Daun Mangrove Rhizopora mucronata (Antioxidant and Antidiabetic Activity Testing of Mangrove Leaf Extracts (Rhizopora mucronata)).

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Usman, Dwi Fildzania, Imam Fauzi.

Status Pengusul : **Penulis Pertama**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sains dan Kesehatan (JSK)
b. Nomor/Volume : 4/1
c. Edisi (bulan/tahun) : Februari / 2022
d. Penerbit : Fakultas Farmasi Unmul
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.25026/jsk.v4i1.724>
f. Alamat web jurnal : <https://jsk.farmasi.unmul.ac.id/index.php/jsk>

g. Jumlah halaman : 8 (28 - 35)
h. Terindek di Google Scholar, dan Sinta

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :

(beri l pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Internasional/Nasional terindek di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

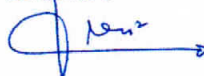
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		2,7		2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		2,7		2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)		2,7		2,6
Total = (100%)		9,0		8,7
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Karya ilmiah ini dari Jurnal Sains dan Kesehatan terindeks SINTA 4 (Impact: 6,28; H-index: 13; Citations: 1926) dan google scholar; penerbit: Fakultas Farmasi Unmul.
2. Terbit pada Tahun 2022 dan sebagai penulis pertama dan korespondensi.
3. Similarity tergolong cukup baik yaitu 14%.
4. Karya ilmiah memiliki kebaruan tentang sifat antioksidan dan antidiabetes ekstrak daun mangrove Rhizopora mucronata Subtansi karya ilmiah dijelaskan dengan baik dan jelas. Judul, abstrak, state of the art, pembahasan data diurai dengan sangat baik. Kedalaman materi dan kelengkapan unsur jurnal sesuai dengan standar SINTA 4.
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) : Uji Aktivitas Antioksidan dan Antidiabetes Ekstrak Daun Mangrove Rhizophora mucronata (Antioxidant and Antidiabetic Activity Testing of Mangrove Leaf Extracts (Rhizophora mucronata)).

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Usman, Dwi Fildzania, Imam Fauzi

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sains dan Kesehatan (JSK)
b. Nomor/Volume : 4/1
c. Edisi (bulan/tahun) : Februari /2022
d. Penerbit : Fakultas Farmasi Unmul
e. DOI artikel : https://doi.org/10.25026/jsk.v4i1.724
f. Alamat web jurnal : <https://jsk.farmasi.unmul.ac.id/index.php/jsk>
g. Jumlah halaman : 8 (28 - 35)
h. Terindek di Google Scholar, dan Sinta

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

Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional 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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0.9		0.6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		2.7		2.0
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		2.7		2.2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)		2.7		2.2
Total = (100%)		9.0		7.0
Nilai Pengusul				7.0

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

a. Kelengkapan Unsur isi Buku : *Ini artikel lengkap*

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

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

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : *Artikel diterbitkan pada jurnal nasional*

e. Kesesuaian Bidang Ilmu : *farmasi*

f. Hasil tes kemiripan : *14%*

Samarinda, 6 Juli 2022
Reviewer 2

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