

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

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) : Identifikasi Profil Senyawa aktif ekstrak air kayu Katola (*Arcangelisia flava* L.)
 Penulis : **Hasnaeni**, Sudarsono, Arief Nurrochmad
 Jumlah penulis : 3 Orang
 Status pengusul : Penulis pertama/~~penulis ke-...~~/penulis korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah
 Nama Jurnal : **Jurnal Farmasetis**
 Nomor ISSN : p-ISSN: 2252-9721, e-ISSN: 2549-8126
 Nomor (Volume) / Tahun : 27 (2) / 2019
 Penerbit : LPPM Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kendal
 DOI artikel : <https://doi.org/10.32583/farmasetis.v10i1.1386>
 Alamat web : <https://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/far/article/view/1507/923>
 Terindeks di : DIKTI, LIPI, SINTA
 Kategori Publikasi :

- Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi dan berfaktor dampak
- Jurnal ilmiah internasional terindeks
- Jurnal ilmiah internasional tidak terindeks
- Jurnal ilmiah nasional terakreditasi DIKTI
- Jurnal ilmiah nasional terindeks DOAJ, CABI, Copernicus, dll
- Jurnal ilmiah nasional
- Jurnal ilmiah berbahasa resmi PBB (tidak terindeks)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam %)	Nilai maksimal jurnal ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi penelitian (10%)	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		2,0		5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6,0		5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6,0		5,8
Total (100%)		20,0		17,8
Nilai akhir yang diperoleh (60%)	$60\% \times 17,8 = 10,68$			
Nilai pengusul	10,68			

Catatan Penilaian Artikel Oleh Peer reviewer

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi penelitian:

Kelengkapan dan kesesuaian unsur artikel lengkap, meliputi pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan, serta kesimpulan. Penulisan artikel sesuai dengan pedoman penulisan artikel pada jurnal farmasis. Judul dan hasil pembahasan ada kesesuaian.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Ruang lingkup artikel sudah sesuai. Pembahasan berdasarkan hasil yang diperoleh namun kedalaman pembahasan kurang.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi penelitian lengkap. Metodologi penelitian yang digunakan valid.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

Kelengkapan unsur penerbit lengkap dan berkualitas. Jurnal farmasis sudah terakreditasi DIKTI SINTA 5 dan mempunyai H-index 5. Jurnal farmasis terbit empat kali dalam setahun dan bulanan. Jurnal predator.

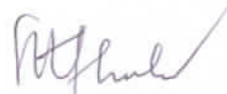
5. Indikasi plagiasi:

Tidak ada indikasi plagiasi dalam artikel ini.

6. Kesesuaian bidang ilmu:

Artikel sesuai dengan bidang ilmu penulis.

Makassar, Februari 2022
Reviewer



Prof. Dr. Latifah Rahman, D.E.S.S. Apt.
NIP. 19570615 198403 2 002

Bidang ilmu : Teknologi Farmasi
Jabatan Fungsional : Guru Besar
Unit Kerja : Fakultas Farmasi Universitas Hasanuddin

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) : Identifikasi Profil Senyawa aktif ekstrak air kayu Katola (*Arcangelisia flava* L.)

Penulis : **Hasnaeni.** Sudarsono, Arief Nurrochmad

Jumlah penulis : 3 Orang

Status pengusul : Penulis pertama/penulis ke-.../penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah

Nama Jurnal : **Jurnal Farmasetis**

Nomor ISSN : p-ISSN: 2252-9721, e-ISSN: 2549-8126

Nomor (Volume) / Tahun : 27 (2) / 2019

Penerbit : LPPM Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kendal

DOI artikel : <https://doi.org/10.32583/farmasetis.v10i1.1386>

Alamat web : <https://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/far/article/view/1507/923>

Terindeks di : DIKTI, LIPI, SINTA

Kategori Publikasi :

- Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi dan berfaktor dampak
- Jurnal ilmiah internasional terindeks
- Jurnal ilmiah internasional tidak terindeks
- Jurnal ilmiah nasional terakreditasi DIKTI
- Jurnal ilmiah nasional terindeks DOAJ, CABI, Copernicus, dll
- Jurnal ilmiah nasional
- Jurnal ilmiah berbahasa resmi PBB (tidak terindeks)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam %)	Nilai maksimal jurnal ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak terakreditasi	
	<input type="text"/>	<input checked="" type="text" value="√"/>	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi penelitian (10%)		2,0		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,0		5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6,0		5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6,0		5,6
Total (100%)		20,0		17,6
Nilai akhir yang diperoleh (60%)	60% x 17,6 = 10,56			
Nilai pengusul	10,56			

Catatan Penilaian Artikel Oleh Peer reviewer

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi penelitian:

Unsur artikel lengkap, sudah mengacu pada pedoman penulisan jurnal. Terlihat kesesuaian antara judul dengan pendahuluan, metode, hasil/pembahasan, dan kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Ruang lingkup penelitian sesuai dengan bidang ilmu pengusul. Kedalaman pembahasan baik, sudah melibatkan literatur yang dirujuk sebagai pembandingan hasil penelitian dan bukan hanya uraian hasil penelitian. Pembahasan sesuai dengan hasil penelitian yang diperoleh.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Kecukupan dan kemutakhiran data baik. Pustaka yang dirujuk Lebih 90% pustaka yang dirujuk adalah pustaka primer dan pustaka terbaru (5-10 tahun terakhir). Metodologi yang digunakan adalah metode yang sudah valid dan menjadi salah satu metode yang sering digunakan dalam skrining efek sitotoksik. Terdapat kebaruan dalam penelitian ini.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

Unsur artikel lengkap dan cukup berkualitas. Jurnal sudah memiliki ISBN, sudah terindeks di SINTA 4 dan editor berasal dari berbagai institusi. Jurnal ini terbit secara rutin dan bukan merupakan jurnal predator.

5. Indikasi plagiasi:

Tidak terindikasi plagiasi

6. Kesesuaian bidang ilmu:

Kajian dalam artikel sesuai dengan bidang ilmu pengusul

Pontianak, Maret 2022

Reviewer



Dr. Masriani, S.Si., M.Si., Apt.

NIP. 197105092000032001

Bidang ilmu : Biokimia (Biomolekuler kanker)
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Unit Kerja : Universitas Tanjungpura

** Coret yang tidak perlu

