

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

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) : Aktivitas Sitotoksik Fraksi N-Heksan Kayu Beta-Beta dengan Metode *Brine Shrimp Lethality Test*

Penulis : **Hasnaeni**, Mamat Pratama, Fidyah Lisa Aslindah

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 : Vol 10, No. 1 (2021)

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/1386>

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="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5,6
Total (100%)		20,0		19,2
Nilai akhir yang diperoleh (60%)	$60\% \times 19,2 = 11,52$			
Nilai pengusul	11,52			

Catatan Penilaian Artikel Oleh Peer reviewer

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi penelitian:

Unsur artikel lengkap, sudah memuat pendahuluan, metode, hasil / pembahasan dan kesimpulan. Penulisan sudah mengacu pada pedoman penulisan artikel pada jurnal farmasis. Terdapat kesesuaian antara judul dengan isi artikel

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Ruang lingkup pembahasan sudah sesuai. Penulis telah melibatkan literatur yang dimiliki dalam pembahasan, ya

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Data dan metodologi penelitian lengkap dan mutakhir. Lebih 90% literatur yang digunakan merupakan literatur terbaru (5-10 tahun terakhir) dan merupakan pustaka primer. Metodologi penelitian yang digunakan sudah valid

4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

Unsur penerbit lengkap dan berkualitas, sudah ber ISSN, terbit secara rutin, bukannya jurnal predator. Saat ini jurnal Farmasis sudah terakreditasi DIKTI SINTA 5 dengan H-index 5.

5. Indikasi plagiasi:

Tidak ada unsur 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) : Aktivitas Sitotoksik Fraksi N-Heksan Kayu Beta-Beta dengan Metode *Brine Shrimp Lethality Test*

Penulis : **Hasnaeni**, Mamat Pratama, Fidyah Lisa Aslindah

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 : Vol 10. No. 1 (2021)

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/1386>

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 type="text" value="√"/>	<input type="text"/>	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<input type="text"/>	6,0	<input type="text"/>	5,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	<input type="text"/>	6,0	<input type="text"/>	5,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	<input type="text"/>	6,0	<input type="text"/>	5,6
Total (100%)	<input type="text"/>	20,0	<input type="text"/>	19,0
Nilai akhir yang diperoleh (60%)	60% X 19 = 11,4			
Nilai pengusul	11,4			

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 ada indikasi plagiasi ditemukan dalam artikel ini.

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

