

LEMBAR

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : **Uji Aktivitas Antibakteri Beberapa Bakteri Penyebab Diare pada Ekstrak Etanol Daun *Vitex pinnata* dengan Disk Diffusion Methode**

Jumlah Penulis : 1 orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 2 /penulis korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Media Sains
b. Nomor ISSN : -
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 3 No.02, Oktober 2011
d. Penerbit : Kopertis Wilayah XI Kalimantan
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat web Jurnal : <http://repository.unmul.ac.id/sortby/kategori/101>
g. Terindeks di Scimagojr /Thomson Reuter ISI knowledge atau di..**

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

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional berreputasi**

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :


Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional berreputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1.00	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3.00	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3.00	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3.00	2,8
Total = (100%)			10.00	9,4
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

hasil penelitian menunjukkan efek bahan obat alam (withe, pinnata) yang digunakan sebagai obat diare, dapat menghambat pertumbuhan bakteri penyebab diare sehingga dapat dijadikan rujukan dalam pengembangan obat antidiare yg berasal dari tumbuhan.

Samarinda, 2 Juli 2019

Reviewer 1



Dr. Krispinus Duma, SKM., M.Kes.
NIP. 196811111990031011
Unit kerja : Fakultas Kedokteran Unmul

LEMBAR

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : **Uji Aktivitas Antibakteri Beberapa Bakteri Penyebab Diare pada Ekstrak Etanol Daun *Vitex pinnata* dengan Disk Diffusion Methode**

Jumlah Penulis : 1 orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 2/penulis korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Media Sains
b. Nomor ISSN : -
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 3 No.02, Oktober 2011
d. Penerbit : Kopertis Wilayah XI Kalimantan
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat web Jurnal : <http://repository.unmul.ac.id/sortby/kategori/101>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..**

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

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional berreputasi**
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional berreputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1.00	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3.00	2.9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3.00	2.9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3.00	2.9
Total = (100%)			10.00	9.7
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

Artikel dipublikasi di jurnal nasional tidak terakreditasi, metode sesuai standar, pembahasan cukup mendalam menunjukkan tanaman Obat Vitex pinnata memiliki efek antibakteri

Samarinda, 10 Juli 2019

Reviewer 2

Dr. dr. Endang Sawitri, M.Kes.

NIP. 196805052002122001

Unit kerja : Fakultas Kedokteran Unmul