

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : "Isolasi Dan Identifikasi Senyawa Metabolit Sekunder Ekstrak Kloroform Kulit Batang Sukun (*Artocarpus altilis*)"
 Jumlah Penulis : 3 orang (Ayu Lestari, Pince Salempa, & Jusniar)
 Status Penulis : Penulis Ketiga
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Chemica
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1411-6502
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 17, No. 1, Juni 2016
 d. Penerbit : Jurusan Kimia
 e. Alamat repository PT/website : <https://ojs.unm.ac.id/chemica/issue/view/106>
 f. Terindeks di : DOAJ

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

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi.**
 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 bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a..Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0,2	0,15
b..Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6	0,55
c..Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6	0,55
d..Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,6	0,55
Total = (100%)			2,0	1,80
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1.. Kelengkapan unsur isi artikel	lengkap
2.. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	memadai
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	kemutahiran dan memadai
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	lengkap dan berkualitas
5.. Indikasi Plagiasi	tidak ada
6.. Kesesuaian Bidang Ilmu	sesuai bidang ilmu

Makassar, 17 Maret 2023
 Reviewer 1


 Prof. Dr. Sudding, M.S.
 NIP. 196012311986011007
 Unit Kerja: Jurusan Kimia FMIPA UNM

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

Judul Karya Ilmiah : "Isolasi Dan Identifikasi Senyawa Metabolit Sekunder Ekstrak Kloroform (Artikel) Kulit Batang Sukun (*Artocarpus altilis*)
 Jumlah Penulis : 3 orang (Ayu Lestari, Pince Salempa, & Jusniar)
 Status Penulis : Penulis Ketiga
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Chemica
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1411-6502
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 17, No. 1, Juni 2016
 d. Penerbit : Jurusan Kimia
 e. Alamat repository PT/website : <https://ojs.unm.ac.id/chemica/issue/view/106>
 f. Terindeks di : DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi.**
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) 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 bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a..Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0,2	0,15
b..Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6	0,55
c..Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6	0,55
d..Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,6	0,55
Total = (100%)			2,0	1,80
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1.. Kelengkapan unsur isi artikel	lengkap
2.. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	memadai
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Kemutakhiran data memadai
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	lengkap dan kualitas tinggi
5.. Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi
6.. Kesesuaian Bidang Ilmu	Sesuai bidang ilmu

Makassar, 1 April 2023
 Reviewer 2

Prof. Dr. Muhammad Danial, M.Si.
 NIP. 196411121991031003

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

Judul Karya Ilmiah : "Isolasi Dan Identifikasi Senyawa Metabolit Sekunder Ekstrak Kloroform
(Artikel) Kulit Batang Sukun (*Artocarpus altilis*)
Jumlah Penulis : 3 orang (Ayu Lestari, Pince Salempa, & Jusniar)
Status Penulis : Penulis Ketiga
Identitas Jurnal Ilmiah
a. Nama Jurnal : Chemica
b. Nomor ISSN : ISSN: 1411-6502
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 17, No. 1, Juni 2016
d. Penerbit : Jurusan Kimia
e. Alamat repository PT/website : <https://ojs.unm.ac.id/chemica/issue/view/106>
f. Terindeks di : DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi.**
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nasional	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
a.. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1			
b.. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3			
c.. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3			
d.. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3			
Total = (100%)	10			
Nilai Pengusul: (Penulis Pertama / Anggota)				

Reviewer 1

Prof. Dr. Sudding, M.S
NIP. 196012311986011007
Unit Kerja: Jurusan Kimia FMIPA UNM
Jabatan Akademik: Guru Besar
Bidang Ilmu: Kimia

Makassar, April 2023
Reviewer 2

Prof. Dr. Muhammad Danial, M.Si.
NIP. 196411121991031003
Unit Kerja: Jurusan Kimia FMIPA UNM
Jabatan Akademik: Guru Besar
Bidang Ilmu: Pendidikan IPA / Kimia