

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Flavonoid Content Analysis of Ethyl Acetat Fraction of
Neem Leaf (*Azadiractha indica* A. Juss) by UV-Vis
Spectrophotometry

Penulis Jurnal Ilmiah : Imrawati, Zainal Abidin, Nurul Fatimah

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **Proceeding Seminar International (Presenter Poster)**

b. Nama Kegiatan : The Third International Seminar of Natural Product

c. Nomor/Volume : -

d. Edisi (bulan/tahun) : April 2017

e. Penerbit : STIFA Makassar

f. Alamat web Jurnal : <https://www.researchgate.net/publication/352371514>
[Flavonoid Content Analysis of Ethyl Acetat Fraction
of Neem Leaf *Azadiractha indica* A. Juss by UV-
Vis Spectrophotometry](https://doi.org/10.13140/RG.2.2.21039.25761)

g. DOI Jurnal : <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.21039.25761>

h. Indeks Jurnal : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Proseding Seminar Internasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Proseding Seminar Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku/jurnal (10%)	-	-	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	-	
Total = (100%)				90.

Catatan Penilaian Reviewer :

Analisis bioactive chemicals from Neem leaf

Makassar, 24 Juni 2021
Reviewer I



Prof. Dr. apt. Amran Ilyas Tandjung, M.Sc.
NIP.19450522 197110 1 001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi UMI
Jabatan Terakhir : Guru Besar
Bidang Ilmu : Farmasi

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Flavonoid Content Analysis of Ethyl Acetat Fraction of
Neem Leaf (*Azadiractha indica* A. Juss) by UV-Vis
Spectophotometry

Penulis Jurnal Ilmiah : Imrawati, Zainal Abidin, Nurul Fatimah

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **Proceeding Seminar International (Presenter Poster)**

b. Nama Kegiatan : The Third International Seminar of Natural Product

c. Nomor/Volume : -

d. Edisi (bulan/tahun) : April 2017

e. Penerbit : STIFA Makassar

f. Alamat web Jurnal : <https://www.researchgate.net/publication/352371514>
[Flavonoid Content Analysis of Ethyl Acetat Fraction
of Neem Leaf *Azadiractha indica* A Juss by UV-
Vis Spectophotometry](https://www.researchgate.net/publication/352371514)

g. DOI Jurnal : <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.21039.25761>

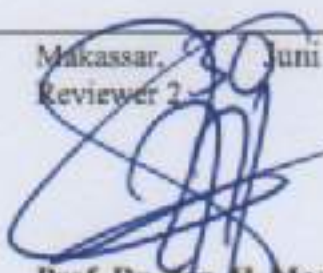
h. Indeks Jurnal : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Proseding Seminar Internasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Proseding Seminar Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku/jurnal (10%)	-	-	90	9,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	86	25,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	89	26,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	-	92	27,6
Total = (100%)				89,6
Catatan Penilaian Reviewer : Secara keseluruhan sudah bagus				

Makassar, 9 Juni 2021
Reviewer 2



Prof. Dr. H. Masriadi, SKM., S.Kg., S.Pd.I., M.Kes., MH.
NIP.19801028 200902 1 003
Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat UMI
Jabatan Terakhir : Guru Besar
Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat