

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH PROSIDING INTERNASIONAL**

Judul : Antioxidant Activity of Vacuum Column Chromatography Fractions of Ethanol of Sarang Benua (*Clerodendum fragrans vent Wild*) Leaves
 Penulis : Murniaty Simorangkir, Rajoka Nainggolan and Saronom Salaban
 Status Penulis : 2 Anggota

Identitas Jurnal
 a. Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference Series
 b. ISSN/ISBN :
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun, Hal : Volume 1374 November 2019
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI : doi:10.1088/1742-6596/1374/1/012016
 f. Alamat WEB : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1374/1/012016>
 g. Terindeks : Scopus

Kategori Produksi : Prosiding Internasional

Hasil Penilaian Peer Review :

KOMPONEN YANG DINILAI	NILAI MAKSIMAL PROSIDING INTERNASIONAL			NILAI AKHIR YANG DIPEROLEH
	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	Laporan Akhir	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Karya Ilmiah (10%)	6			0,5
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	1,8			1,5
c. Kecukupan dan Kemutakhiran Data dan Metodologi (30%)	1,8			1,6
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	1,8			1,5
TOTAL = (100%)	6			5,1

KOMENTAR PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur : Prosiding seminar Internasina terindeks, sudah ditulis dengan baik, telah memberikan kontribusi ilmiah tentang Antioxidant Activity
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan : Baik
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data dan Metodologi : Baik
- Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit : Baik

Medan, 21 Oktober 2020
 Penilai,



Prof. Drs. Manihar Situmorang, M.Sc., Ph.D
NIP. 196008041986011001
Unit Kerja: FMIPA UNIMED

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING INTERNASIONAL

Judul : Antioxidant Activity of Vacuum Column Chromatography Fractions of Ethanol of Sarang Banua (Clerodendum fragrans vent Willd) Leaves
Penulis : Murniaty Simorangkir, Bajoka Nainggolan and Saronom Silaban
Status Penulis : 2 Anggota

Identitas Jurnal

a. Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference Series
b. ISSN/ISBN : -
c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun, Hal : Volume 1374 November 2019
d. Penerbit : IOP Publishing
e. DOI : doi:10.1088/1742-6596/1374/1/012016
f. Alamat WEB : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1374/1/012016
g. Terindeks : Scopus

Kategori Produksi : Prosiding Internasional

Hasil Penilaian Peer Review :

KOMPONEN YANG DINILAI	NILAI MAKSIMAL PROSIDING INTERNASIONAL			NILAI AKHIR YANG DIPEROLEH
	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	Laporan Akhir	
	6			
a. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Karya Ilmiah (10%)	0,6			0,5
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	1,8			1,6
c. Kecukupan dan Kemuthahiran Data dan Metodologi (30%)	1,8			1,8
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	1,8			1,6
TOTAL = (100%)	6			5,5

KOMENTAR PEER REVIEW

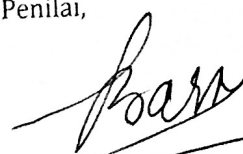
1. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur : cukup baik

2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan : sangat baik

3. Kecukupan dan Kemuthahiran Data dan Metodologi : sangat baik

4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit : cukup baik

Penilai,



Prof. Dr. Wesly Hutabarat, M.Sc
NIP. 195107201977101001
Unit Kerja : FMIPA UNIMED