Lampiran 7

た。日本のない

LEMBAR HASH, PENHAIAN SEJAWA ESEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA H MIAH : PROSIDING INTERNASIONAL

	KARYA II MIAIL PROSIDING INTERNASIONAL coordendum
ludul	RARYA II MIAH + PROSIDING INT ERNASIONAL : Antioxidant Activity of Vacuum Column Chromatography Fractions of Ethanol of Sarang Banua (Clerodendum fragrans vent Willd) Leaves
Penulis Status Penulis	fragrans vent Wild J. Leaves Murnisity Simorangkir, Hajoka Nainggolan and Saronom Silaban 2 Anggola
Identitas Jurnal	
a. Nama Jurnal D. ISSN/ISBN	fournal of Physics: Conference Series
č. – 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.lop.org/article/10.1088/1742-6596/1374/1/012016
g. Terindeks	Scopus
Kategori Produksi	: Prosiding Internasional

Hasil Penilaian Peer Review :

	NILAI MAKSIMAL PROSIDING INTERNASIONAL			NILAI AKHIR YANG
KOMPONEN YANG DINILAI	Prosiding Internasional	Prosiding Nastonal	Laporan Akhir	DIPEROLEH
and The out of the state of the	6	A PR DATES AND TRACTORY AND TRACES AND	te das des communicacións de la companya de la comp	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Karya Ilmiah (10%)	0,6	4 bes despinistentificturalizations considered and a set	es seg manipularities daar teep oppendiationalities oo da ar mis k	0.5
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	1,8	a oʻt oorini dalar oongoon afgan qoon ah ga a	n en terranen - annan en anter anter anter de la sen en t	1.5
c. Kecukupan dan Kemuthahiran Data dan Metodologi (30%)	1,8	N IN DECEMBER AND	en sig sommensförsteren i versteren som sinne mensen sin det som	1.6
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	1.8	/3 the land) course and an an an an an an an		1.5
TOTAL = (100%)	6	er der Glassmondolssonschlichen der La e		5.1

KOMENTAR PEER REVIEW

1. Kelengkapan dan Kesesuaian : Unsur

Prosiding seminar Internasina terindeks, sudah ditulis dengan baik, telah memberikan konytribusi ilmiah tentang Antioxidant Activity

2. Ruang Lingkup dan Kedalaman : Baik Pembahasan

 Kecukupan dan Kemuthakiran : Baik Data dan Metodologi

4. Kelengkapan Unsur dan : Baik Kualitas Penerbit

> Medan, 21 Oktober 2020 Penilai,

n

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

•	th E ctri	ampiran 7
	LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH : PROSIDING INTERNASIONAL : Antioxidant Activity of Vacuum Column Chromatography Fractions of Ethanol of Sarang Banua (C fragrans vent Willd) Leaves : Murriaty Simornophia Baiaka bida and a second second second second second second	Clerodendum
Judul	: Antioxidant Activity of Vacuum Column Chromatography Fractions of Ethanol of Sataria	
Penulis Status Penulis	fragrans vent Willd) Leaves : Murniaty Simorangkir, Bajoka Nainggolan and Saronom Silaban : 2 Anggota	
Identitas Jurnal		
a. Nama Jurnal b. ISSN/ISBN	: Journal of Physics: Conference Series : -	
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	

 \equiv

ctri

m

Hasil Penilaian Peer Review :

KOMPONEN YANG DINILAI		NILAI MAKSIMAL PROSIDING INTERNASIONAL			NILAI AKHIR YANG
		Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	Laporan Akhir	DIPEROLEH
		6			
a.	Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Karya Ilmiah (10%)	0,6			0,5
b.	Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	1,8			116
C.	Kecukupan dan Kemuthahiran Data dan Metodologi (30%)	1,8			1,8
d.		1,8			1,6
TOTAL = (100%)		6			5,5

KOMENTAR PEER REVIEW

K	IMENTAR PEER REVIEW
1.	Kelengkapan dan Kesesuaian : Unsur Culup baik
2.	Ruang Lingkup dan Kedalaman : Pembahasan Fruga baih
3.	Kecukupan dan Kemuthakiran : Data dan Metodologi Sangat Kaile
4.	Kelengkapan Unsur dan : Kualitas Penerbit Cuckup bick

Penilai, bard V

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