

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

Judul Makalah : "The Separation of Raru (*Vatica pauciflora* Blume) Bark Ethanol Extracts which has α - Glucosidase Inhibitor (*in Vitro*) Using The Chromatography Column"

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Penulis : Penulis Pertama (Ketua)

Penulis Makalah : Ida Duma Riris, Martina Asiati Napitupulu

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Annual International Seminar on Trends Science And Science Education
 b. ISBN : 978-602-600343-2-8
 c. Tahun Terbit : Oktober 2016
 d. Penerbit : FMIPA Unimed
 e. Jumlah halaman : 97-106
 f. WEB Laman : www.sitsefmipa.unimed.ac.id
 g. DOI :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional <input checked="" type="checkbox"/> (9 Kum)	Nasional	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,9	-	0,8
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,7	-	2,6
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,7	-	2,6
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2,7	-	2,7
	Total = (100%)	9,0	-	8,7
	Nilai Pengusul			
	Komentar Pereview	<i>Penelitian ini sangat baik dan dapat dikembangkan ke dalam penelitian manfaat herbal untuk kesehatan.</i>		



Mengetahui :
 Dekan FMIPA USU Medan

Dr. Krista Sebayang, M.S
 NIP. 19580623 198601 1001

Medan, September 2018
 Reviewer 1

Prof. Dr. Tamrin, M.Sc
 NIP. 19600704 198903 1 003
 Unit kerja : Dosen Kimia Pascasarjana
 USU Medan

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

Judul Makalah : "The Separation of Raru (*Vatica pauciflora* Blume) Bark Ethanol Extracts which has α - Glucosidase Inhibitor (*in Vitro*) Using The Chromatography Column"

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Penulis : **Penulis Pertama (Ketua)**

Penulis Makalah : Ida Duma Riris, Martina Asiati Napitupulu

Identitas Makalah :

a. Judul Prosiding : Annual International Seminar on Trends Science And Science Education

b. ISBN : 978-602-600343-2-8

c. Tahun Terbit : Oktober 2016

d. Penerbit : FMIPA Unimed

e. Jumlah halaman : 97-106

f. WEB Laman : www.sitsefmipa.unimed.ac.id

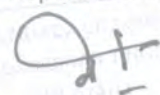
g. DOI :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :


	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional √ (9 Kum)	Nasional	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,9	-	0,9
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,7	-	2,6
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,7	-	2,7
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2,7	-	2,7
	Total = (100%)	9,0	-	8,9
	Nilai Pengusul			
	Komentar Pereview	<i>Paper ini sangat baik untuk menambah pengetahuan metode pemisahan dengan menggunakan chromatography column</i>		

Mengetahui :
Kepala LLDIKTI



Prof. Drs. Dian Armanto, M.Pd. MA, M.Sc. Ph.D
NIP. 19631011 198803 1001

Medan, September 2018
Reviewer 2



Prof. Dr. Erna Frida, M.Si
NIP. 19640123 199102 2001
Unit kerja : Dosen Kimia
Universitas Quality Medan

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

Judul Makalah : **"The Separation of Raru (*Vatica pauciflora* Blume) Bark Ethanol Extracts which has α - Glucosidase Inhibitor (*in Vitro*) Using The Chromatography Column"**

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Penulis : **Penulis Pertama (Ketua)**

Penulis Makalah : Ida Duma Riris, Martina Asiasi Napitupulu

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Annual International Seminar on Trends Science And Science Education
 b. ISBN : 978-602-600343-2-8
 c. Tahun Terbit : Oktober 2016
 d. Penerbit : FMIPA Unimed
 e. Jumlah halaman : 97-106
 f. WEB Laman : www.sitsefmipa.unimed.ac.id
 g. DOI :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional <input checked="" type="checkbox"/> (9 Kum)	Nasaional	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,9	-	0,8
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,7	-	2,6
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,7	-	2,65
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2,7	-	2,7
	Total = (100%)	9,0	-	8,75
	Nilai Pengusul			
	Komentar Pereview	paper ini menambah pengetahuan pemisahan secara chromatography column dan sangat baik.		

Medan, September 2018

Reviewer 3


 Prof. Drs. Manihar Situmorang, M.Sc., Ph.D
 NIP. 19600804 198601 1 001
 Unit kerja : Dosen Kimia Pasacasarjana
 Universitas Negeri Medan