

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

Judul Makalah : "Inhibition of δ -Glucosidase For Water Extract of Raru (*Vatica pauciflora* Blume)"

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Penulis : Penulis Pertama (Ketua)

Penulis Makalah : Ida Duma Riris, Tonel Barus, Wiwi Wnarti and Partomuan Simanjuntak

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : International Seminar of Analytical Sciences 2012
 b. ISBN : 979-458-699-4
 c. Tahun Terbit : 12-13 November 2012
 d. Penerbit : Prodi Ilmu Kimia PPs USU Medan
 e. Jumlah halaman : 108-111
 f. WEB Laman :

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	-	2,6
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2,7	-	2,7
	Total = (100%)	9,0	-	8,8
	Nilai Pengusul			
	Komentar Pereview	<i>Penggunaan berbagai bahan herbal akan sangat membantu upaya masyarakat meningkatkan kualitas kesehatan.</i>		



Mengetahui :
 Dekan FMIPA USU Medan

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

Medan, September 2018
 Reviewer 1

Prof. Dr. Umarin, 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 : "Inhibition of δ -Glucosidase For Water Extract of Raru (*Vatica pauciflora* Blume)"

Jumlah Penulis : 4 orang

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

Penulis Makalah : Ida Duma Riris, Tonel Barus, Wiwi Wnarti and Partomuan Simanjuntak

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : International Seminar of Analytical Sciences 2012
 b. ISBN : 979-458-699-4
 c. Tahun Terbit : 12-13 November 2012
 d. Penerbit : Prodi Ilmu Kimia PPs USU Medan
 e. Jumlah halaman : 108-111
 f. WEB Laman :

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)	Nasaional	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,9	-	0,8
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,7	-	2,7
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	-	8,85
	Nilai Pengusul			
	Komentar Pereview	<i>Paper ini menarik dan menambahi informasi tentang tanaman Raru (vatica pauciflora blume)</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 : "Inhibition of α -Glucosidase For Water Extract of Raru (*Vatica pauciflora* Blume)"

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Penulis : Penulis Pertama (Ketua)

Penulis Makalah : Ida Duma Riris, Tonel Barus, Wiwi Wnarti and Partomuan Simanjuntak

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : International Seminar of Analytical Sciences 2012
 b. ISBN : 979-458-699-4
 c. Tahun Terbit : 12-13 November 2012
 d. Penerbit : Prodi Ilmu Kimia PPs USU Medan
 e. Jumlah halaman : 108-111
 f. WEB Laman :

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	-	0,8
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	paper ini sangat baik yang merupakan pendahuluan penelitian penulis tentang tanaman raru		

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