

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

Judul /jurnal Ilmiah (Artikel) : "Transformation of Ricinoleic of Castor Oil Into Linoleic (AMEGA-6) And Conjugated Linoleic Acid By Dehydration"

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Penulis : Pertama

Penulis Jurnal Ilmiah : Marham Sitorus, S. Ibrahim, H. Nurdin and D. Darwis

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Chemistry
- b. Nomor ISSN : 1411-9420 Accredited: 108/DIKTI/Kep/2007
- c. Volume, Nomor, bulan, Tahun : Vol. 9 No. 2
: July 2009
- d. DOI artikel :
- e. Alamat web Jurnal : <http://www.chemistry.ugm.ac.id/ijc/>
- f. Terindeks di :


Kategori Publikasi Ilmiah : Jurnal Ilmiah Akreditasi
 Beri pada kategori yang tepat

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi √	Nasional Tidak Terakreditasi	
a Kelengkapan Unsur isi artikel (10%)		10		1,50
b Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		28		4,20
c Kecukupan dan kemuktahiran data/ informasi dan metodologi (30%)		30		4,50
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal		30		4,50
Total=(100%)				
Nilai Pengusul=				14,70

Medan, September, 2016

Reviewer 1


 Prof. Dr. Ramlan Silaban, MS

NIP. 19600618 198703 1002

Unit kerja : FMIPA Unimed

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

Judul /jurnal Ilmiah (Artikel) : " Transformation of Ricinoleic of Castor Oil Into Linoleic (AMEGA-6) And Conjugated Linoleic Acid By Dehydration"

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Penulis : Pertama

Penulis Jurnal Ilmiah : Marham Sitorus, S. Ibrahim, H. Nurdin and D. Darwis

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Chemistry
- b. Nomor ISSN : 1411-9420 Accredited: 108/DIKTI/Kep/2007
- c. Volume, Nomor, bulan, Tahun : Vol. 9 No. 2
: July 2009
- d. DOI artikel :
- e. Alamat web Jurnal : <http://www.chemistry.ugm.ac.id/ijc/>
- f. Terindeks di :

Kategori Publikasi Ilmiah : Jurnal Ilmiah Akreditasi
 Beri pada kategori yang tepat

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a Kelengkapan Unsur isi artikel (10%)		√ 80%		
b Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		27%		
c Kecukupan dan kemuktahiran data/ informasi dan metodologi (30%)		27%		
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal		28%		
Total=(100%)		90%		90% x 15
Nilai Pengusul=				13,5

Medan, September, 2016

Reviewer 2


 Prof. Dr. Retno Dwi Suyanti, M.Si

NIP. 19660126 199103 2 003

Unit kerja : FMIPA Unimed

THE
 Character
 UNIVERSITY