

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


Judul /jurnal Ilmiah (Artikel) : "Inovasi Model Pembelajaran Mata Kuliah Kimia Organik Heterosiklik"  
 Jumlah Penulis : 1 orang  
 Status Penulis : Pertama  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Marham Sitorus  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Matematika dan Sains  
 b. Nomor ISSN : 1907-7157  
 c. Volume, Nomor, bulan, Tahun : Vol. 4, No. 2  
 : Oktober 2009  
 d. DOI artikel :  
 e. Alamat web Jurnal :  
 f. Terindeks di :

Kategori Publikasi Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Lokal /Nasional Tidak Terakreditasi  
 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	1,0
b Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			30	3,0
c Kecukupan dan kemuktahiran data/ informasi dan metodologi (30%)			28	2,8
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal			30	3,0
Total=(100%)				
Nilai Pengusul=				9,8

Medan, September 2016  
 Reviewer 1

  
 Prof. Dr. Ramlan Silaban, MS  
 NIP. 19600618 198703 1002  
 Unit kerja : FMIPA Unimed

THE  
*Character Building*  
 UNIVERSITY

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

Judul /jurnal Ilmiah (Artikel) : "Inovasi Model Pembelajaran Mata Kuliah Kimia Organik Heterosiklik"  
 Jumlah Penulis : 1 orang  
 Status Penulis : Pertama  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Marham Sitorus  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Matematika dan Sains  
 b. Nomor ISSN : 1907-7157  
 c. Volume, Nomor, bulan, Tahun : Vol. 4, No. 2  
 : Oktober 2009  
 d. DOI artikel :  
 e. Alamat web Jurnal :  
 f. Terindeks di :

Kategori Publikasi Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Lokal /Nasional Tidak Terakreditasi  
 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%)			7 <sup>2</sup> / <sub>10</sub>	
b Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			20 <sup>2</sup> / <sub>30</sub>	
c Kecukupan dan kemuktahiran data/ informasi dan metodologi (30%)			20 <sup>2</sup> / <sub>30</sub>	
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal			23 <sup>2</sup> / <sub>30</sub>	
Total=(100%)			70 <sup>2</sup> / <sub>100</sub>	70 <sup>2</sup> / <sub>100</sub> × 10
Nilai Pengusul=				7

Medan, September 2016  
 Reviewer 2

THE  
 Character  
 UNIVERSITY

  
 Prof. Dr. Retno Dwi Suyanti, M.Si  
 NIP. 19660126 199103 2 003  
 Unit kerja : FMIPA Unimed