

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Jurnal Ilmiah (paper) : Tinjauan Kinetika Reaksi Degradasi Gliserol Menggunakan Gelombang Mikro
 Penulis : Andi Suryanto, Ima Rachmah Supardi, Ruslan Kalla
 Jumlah penulis : 3 orang
 Status Pengusul : penulis pertama
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Perkembangan Teknologi Industri II
 b. ISBN : 978-623-7644-08-8
 c. Tahun Terbit : 22-23 September 2019
 d. Penerbit : FTI-UMI Makassar
 e. Url Prosiding : https://bit.ly/3mdB4GD
 f. Terindeks : -

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

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>		Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur suatu Artikel (10%)			0,3	0,25
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,9	0,85
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,9	0,85
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,9	0,85
Total = (100%)			3	
Nilai Pengusul = 3				2,8

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Sesuai lingkup & sangat baik

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Ruang lingkup & kedalaman bahasan sangat baik

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Kecukupan & kemutakhiran serta metodologi baik

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Kelebihan, kualitas baik. / ISBN (online) people scholar

Makassar, 10/10/2021
Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Andi Aladin, M.T., I.P.M.
NIPS. 109 91 0485
Unit kerja : Teknologi Industri
Akademik : Guru Besar
Bidang Ilmu : Teknik Kimia

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Jurnal Ilmiah (paper) : *Tinjauan Kinetika Reaksi Degradasi Gliserol Menggunakan Gelombang Mikro*
 Penulis : *Andi Suryanto, Ima Rachmah Supardi, Ruslan Katta*
 Jumlah penulis : *3 orang*
 Status Pengusul : *penulis pertama*
 Identitas Prosiding :
 a. Judul Prosiding : *Seminar Nasional Perkembangan Teknologi Industri II*
 b. ISBN : *978-623-7644-08-8*
 c. Tahun Terbit : *22-23 September 2019*
 d. Penerbit : *FTI-UMI Makassar*
 e. Uri Prosiding : *https://bit.ly/3mdB4GD*
 f. Terindeks : *-*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review.

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>		Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur suatu Artikel (10%)			0,3	0,27
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,9	0,81
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,9	0,81
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,9	0,81
Total = (100%)			3	
Nilai Pengusul = 3				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Unsur isi artikel sesuai dan lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Kedalaman pembahasan memadai.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Kecukupan data memadai.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Kualitas terbitan memadai.

Makassar, 2021
Reviewer 2

[Signature]
 Prof. Dr. Muhammad Danial, MSi
 NIP. 196411121991031003
 Unit kerja : *Kimia-FMIPA-UNM*
 Akademik : *Guru Besar*
 Bidang Ilmu : *Ilmu Kimia*