

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Karakteristik Torrefaksi dan Densifikasi Limbah Tandan Kosong Kelapa Sawit

Jumlah Penulis : 1 Orang

Nama Penulis : Maryudi, S.T., M.T., Ph.D

Status Pengusul : **Penulis pertama/penulis ke /penulis korespondensi ****

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Nasional, Chemica Jurnal Teknik Kimia
 b. No ISSN : 2355-8776 (Online) 2355-875X (cetak)
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol 1, No 2, Desember Tahun 2014
 d. Penerbit : Universiti Ahmad Dahlan
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnall : <http://journal.uad.ac.id/index.php/CHEMICA/article/view/3573/1949>
 g. Terindeks Scimagejr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri v pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

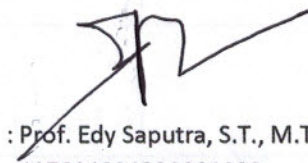
Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1		0.6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2.6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3		2.5
Total = (100%)				10		8.2
Nilai Pengusul				10		8.2

Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : unfor masalah lengkap dan sesuai antara latar belakang, masalah, metode dan hasil. penulis hanya satu orang</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : pembahasan sudah baik, namun perlu di perdalam dan perlu diperdalam dan perlu pembandingan dengan penelitian yang ada sebelumnya lebih banyak lagi</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data dan metodologi sudah cukup baik</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : unfor penerbit sudah cukup lengkap, namun baru mulai terbitan pertama</p> <p>5. Indikasi plagiasi : tidak ditemukan indikasi plagiasi</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Tema terrefaksi sesuai dengan bidang ilmu teknik kimia</p>
-----------------------------	--

14 Maret 2018
Reviewer 1/2 *



Nama : Prof. Edy Saputra, S.T., M.T., Ph.D
NIP/NIY. : 197301291999031002
Bidang Ilmu : Rekayasa Reaksi Kimia dan Katalis
Jabatan Akademik : Guru Besar
Unit Kerja : Jurusan Teknik Kimia, Fakultas Teknik Universitas Riau

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu
*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Karakteristik Torrefaksi dan Densifikasi Limbah Tandan Kosong Kelapa Sawit

Jumlah Penulis : 1 Orang

Nama Penulis : Maryudi, S.T., M.T., Ph.D

Status Pengusul : **Penulis pertama**/penulis ke /penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Nasional, Chemica Jurnal Teknik Kimia
 b. No ISSN : 2355-8776 (Online) 2355-875X (cetak)
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol 1, No 2, Desember Tahun 2014
 d. Penerbit : Universiti Ahmad Dahlan
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnall : <http://journal.uad.ac.id/index.php/CHEMICA/article/view/3573/1949>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri V pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3		2
Total = (100%)				10		8
Nilai Pengusul				10		8

Komentar Peer
Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

kelengkapan dan kesesuaian unsur ok

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

Cukup

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Cukup dan kemutakhiran data ok.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

- penerbit baru memulai.

5. Indikasi plagiasi :

- tak nampak

6. Kesesuaian bidang ilmu :

sesuai dengan bidang keteknikkuman
dan lingkungan

Februari 2018
Reviewer 1/2 *


Nama : Muslihin Hidayat, S.T., M.T., Ph.D
NIP/NIY : 197308161998031001
Bidang Ilmu : Teknik Kimia
Jabatan Akademik : Lektor Kepala
Unit Kerja : Departemen Teknik Kimia, Universitas Gadjah Mada

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus