

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Biofuel Production from Nyamplung oil using Catalytic Cracking Process with Zn-HZSM-5/ γ Alumina Catalyst
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/Penulis ke 3./~~penulis korespondensi~~**
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences
 b. Nomor/Volume : No 22, Vol 10.
 c. Edisi (bulan/tahun) : Desember/ 2015
 d. Penerbit : Asian Research Publishing Network
 e. Jumlah halaman : 7 halaman
 f. DOI artikel (jika ada): -
 g. Alamat Web Jurnal : www.arpnjournals.com
 h. terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ~~Jurnal Ilmiah Internasional~~ /Internasional Bereputasi **
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ,CABI COPERNICUS **

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
i. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			2
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
l. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			9
Total = (100%)				31
Nilai Pengusul	$\frac{1}{2} \times 40\% \times 31$			6,2

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Jurnal ini online terindex SJR Q3; Kelengkapan baik, pustaka jurnal terbaru 1-1 tahun; Pembahasan sangat baik; Kualitas penerbit baik.

Surabaya,

Reviewer 1



Dr. Agus Budianto, ST, MT
 NIP 951055

Unit kerja : Teknik Kimia
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Teknologi Proses

* 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 Jurnal Ilmiah (Artikel) : Biofuel Production from Nyamplung oil using Catalytic Cracking Process with Zn-HZSM-5/ γ Alumina Catalyst
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/Penulis ke 3./~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences
 b. Nomor/Volume : No 22, Vol 10.
 c. Edisi (bulan/tahun) : Desember/ 2015
 d. Penerbit : Asian Research Publishing Network
 e. Jumlah halaman : 7 halaman
 f. DOI artikel (jika ada): -
 g. Alamat Web Jurnal : www. arpnjournals.com
 h. terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional /Internasional Bereputasi **
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ,CABI COPERNICUS **

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
m. Kelengkapan unsur isi buku (10%)				3
n. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				11
o. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				11
p. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				11
Total = (100%)				36
Nilai Pengusul (penulis ke 3) = $0,4/2 \times 36$				7,2

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- sub tentang bahan baik sumber maupun kualitasnya tidak ada
- Penulisan referensi tidak konsisten

Surabaya,

Reviewer 2


 Prof. Dr. Ir. Nyoman Puspa Asri, MS
 NIP 195606291982032002

Unit kerja : Teknik Kimia
 Jabatan Akademik Terakhir : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Teknologi Proses

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