

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW**

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Studi Kinetika Reaksi Heterogen α -Pinene menjadi Terpineol dengan Katalisator Asam Khloro Asetat

Jumlah Penulis : 5 Orang

Nama-nama Penulis : Herti Utami, Arief Budiman, Sutijan, Roto, Wahyudi Budi Setiwan

Status Penulis : Penulis Pertama / Penulis ke / Penulis Korespondensi **)

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama jurnal : Jurnal Reaktor

b. Nomor ISSN : 0852-0798

c. Vol., No., Bulan, Tahun : 13., 4., Desember, 2011

d. Penerbit : Jurusan Teknik Kimia, Universitas Diponegoro

e. DOI Artikel (jika ada) : -

f. Alamat Web Jurnal : <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/reaktor/article/view/3583/pdf>

g. Terindeks di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)

(beri tanda \surd yang dipilih)

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional ***) <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	\surd	10% x 25		2,5
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	\surd	28% x 25		7
3	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	\surd	28% x 25		7
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	\surd	28% x 25		7
Total			100%		

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

Good


Bandar Lampung,

REVIEWER : 1 / 2 **)

Nama : Dr. Elida Purba, S.T., M.Sc.

NIP : 196809021997022005

Unit Kerja : Jurusan Teknik Kimia, Fakultas Teknik

Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.

***) coret yang tidak perlu.

****) Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Studi Kinetika Reaksi Heterogen α -Pinene menjadi Terpeneol dengan Katalisator Asam Kloro Asetat
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Nama-nama Penulis : Herti Utami, Arief Budiman, Sutijan, Roto, Wahyudi Budi Setiwan
 Status Penulis : Penulis Pertama / Penulis ke / Penulis Korespondensi **)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : Jurnal Reaktor
 b. Nomor ISSN : 0852-0798
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : 13, 4, Desember, 2011
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Kimia, Universitas Diponegoro
 e. DOI Artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/reaktor/article/view/3583/pdf>
 g. Terindeks di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: *(beri tanda \surd yang dipilih)*
 Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional ***) <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)		10 % x 25	2,5	
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		30 % x 25	7,5	
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		30 % x 25	7,5	
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)		30 % x 25	7,5	
Total			100%		

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

Cukup

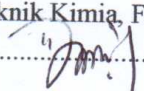
Bandar Lampung, 26 Agustus

REVIEWER : 1 / (2) **)

Nama : Dr.Eng. Dewi Agustina Iryani, S.T., M.T.

NIP : 197208252000032001

Unit Kerja : Jurusan Teknik Kimia, Fakultas Teknik

Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.

***) coret yang tidak perlu.

***) Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus