

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Optimasi Produksi Biodiesel dari Minyak Kelapa dan Ethanol  
 Jumlah Penulis : 1 Orang  
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke-... /penulis korespondensi \*\*  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal SPEKTRUM INDUSTRI  
 b. No ISSN : 1693 - 6590  
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : V/8/April 2010  
 d. Penerbit : Prodi Teknik Industri FTI UAD  
 e. DOI artikel (jika ada) : -  
 f. Alamat web jurnal : <http://eprints.uad.ac.id/id/eprint/4106>  
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scopus\*\*

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		3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3		3
<b>Total = (100%)</b>				<b>10</b>		<b>9,5</b>
Nilai Pengusul				<b>10</b>		<b>9,5</b>

Komentar Peer  
Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

lengkap dan sesuai

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

lengkap dan cukup dalam

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

metodologi dan data yang di hasilkan ~~sa~~  
cukup bagus

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

jurnal nasional tidak terakreditasi

5. Indikasi plagiasi :

tidak ada

6. Kesesuaian bidang ilmu :

lengkap

Februari 2017  
Reviewer 2



Nama : Prof. Ir. Arief Budiman, MS., D.Eng  
NIP : 19600628 198601 1 001  
Unit : Departemen Teknik Kimia  
Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada

\*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) : Optimasi Produksi Biodiesel dari Minyak Kelapa dan Ethanol  
 Jumlah Penulis : 1 Orang  
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke-... /penulis korespondensi \*\*  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal SPEKTRUM INDUSTRI  
 b. No ISSN : 1693 - 6590  
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : V/8/April 2010  
 d. Penerbit : Prodi Teknik Industri FTI UAD  
 e. DOI artikel (jika ada) : -  
 f. Alamat web jurnal : <http://eprints.uad.ac.id/id/eprint/4106>  
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scopus\*\*

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		2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3		2,5
<b>Total = (100%)</b>				10		8
<b>Nilai Pengusul</b>				10		8,0

<p>Komentar Peer Review</p>	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</p> <p><i>Baik</i></p> <p>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan :</p> <p><i>Bahas teoritis berbasis teori dasar terkait keuang terlihat ; sejumlah bahasan keuang argumentatif.</i></p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</p> <p><i>Skema alat dan <del>uraian</del> uraian ringkas cara pene- <del>litian</del> <del>analisis</del> <del>analisis</del> <del>analisis</del> litian bentuk esay dan cara analitis sebaiknya didajikan -</i></p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</p> <p><i>Cukup baik</i></p> <p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p><i>Tidak terlihat</i></p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :</p> <p><i>Baik</i></p>
-----------------------------	---

Februari 2017  
Reviewer 2



Nama : Prof. Ir. Wahyudi Budi Sediawan, SU., Ph.D  
NIP : 19530917 198003 1 001  
Unit : Departemen Teknik Kimia  
Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada

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