

# LEMBAR

## HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW* KARYA ILMIAH: PROSIDING NASIONAL E6

Judul Karya Ilmiah (paper) : Kaji Eksperimental Efek Prilaku Briket Kokas dengan Menggunakan Material Perakat Berbasis Dapat Diperbaharui

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 2/~~penulis korespondensi~~\*\*

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Judul Prosiding : Prosiding SNTTM XIII
- b. ISBN/ISSN : 978 - 602 - 98412 - 3 - 7
- c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : Oktober 2014, Depok, Indonesia
- d. Penerbit/organiser : Departemen Teknik Mesin FT Universitas Indonesia
- e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://snttm.eng.ui.ac.id/index.php/seminar/menu/12>
- f. Terindeks (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah : ☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional

(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Prosiding Forum Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		80	8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		80	24
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		80	24
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		80	24
<b>Total = (100%)</b>			<b>80</b>
<b>Nilai Pengusul</b>			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

- a. format kurang rapi
- b. cara percobaan kurang tepat (lihat narasi pada halaman 838 di bawah Gambar 1: *Selama proses gasifikasi ...*)
- c. Gambar 4 kurang relevan dengan judul makalah
- d. kurang jelas latar belakang penggunaan CO<sub>2</sub> sebagai agen gasifikasi

Bandung, 12 Mei 2016

Reviewer 1



Prof. Dr. Herri Susanto

NIP. 19530427 197710 1 001

Unit kerja: Fakultas Teknologi Industri ITB

\*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: PROSIDING NASIONAL 34**

Judul Karya Ilmiah (paper) : Kaji Eksperimental Efek Prilaku Briket Kokas dengan Menggunakan Material Perekat Berbasis Dapat Diperbaharui

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 2/~~penulis korespondensi~~\*\*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Prosiding SNTTM XIII  
b. ISBN/ISSN : 978 - 602 - 98412 - 3 - 7  
c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : Oktober 2014, Depok, Indonesia  
d. Penerbit/organiser : Departemen Teknik Mesin FT Universitas Indonesia  
e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://snttm.eng.ui.ac.id/index.php/seminar/menu/12>  
f. Terindeks (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah : ☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional

(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Prosiding Forum Nasional


Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		85	$85 \times 0,1 = 8,5$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		85	$85 \times 0,3 = 25,5$
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		85	$85 \times 0,3 = 25,5$
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		85	$85 \times 0,3 = 25,5$
<b>Total = (100%)</b>			$85/100 \times 0,4/3 \times 10 = 1,13$
<b>Nilai Pengusul</b>			1,3

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer

Medan, 4 Mei 2016

Reviewer +/ 2\*\*



Prof. Dr. Ir. Rosdaneli Hasibuan, M.T.  
NIP. 19680808 199403 2 003  
Unit kerja: Fakultas Teknik USU

\*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\*Coret yang tidak perlu