

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

Judul karya ilmiah (paper) : Karakteristik Arang Aktif Dari Tempurung Kelapa Dengan Pengativasi H2SO4 Variasi Suhu Dan Waktu

Jumlah Penulis : 3 orang

Nama Penulis : Siti Jamilatun, Intan Dwi Isparulita, Elza Novita Putri

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

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Simposium Nasional Teknologi Terapan (SNTT) 2  
 b. ISBN/ISSN : 2339-028X  
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan :25 Desember 2014  
 d. Penerbit/organizer :Universitas Muhammadiyah Surakarta  
 e. Alamat Repository PT/web prosiding :  
<https://publikasiilmiah.ums.ac.id/handle/11617/5039>  
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional .....  
 (beri v pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah 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%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	3
<b>Total = (100%)</b>		<b>10</b>	<b>9,8</b>
<b>Nilai Pengusul</b>		<b>6</b>	<b>5,88</b>
<b>Komentar Peer Review</b>	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :                      Unsur sudah lengkap dan sesuai.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan :                      Ruang lingkup dan pembahasan sudah mendalam.</p>		

**3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :**

Data sudah lengkap dan mutakhir .  
Metodologi hanya berisi bahan dan alat,  
acara kerja yang dijelaskan secara detail di  
Abstrak lebih baik dituliskan di metodologi  
Penelitian .

**4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :**

Penerbit sudah berkualitas  
dan unsur sudah lengkap .

**5. Indikasi plagiasi :**

Tidak ada indikasi plagiasi .

**6. Kesesuaian bidang ilmu :**

Topik sudah sesuai dengan bidang  
ilmu Teknik Kimia , terutama material  
adsorben dari pirolisis biomassa .

Januari 2020

Reviewer 1/1 \*\*



Nama : Dr. Endang Kwartiningsih, ST., MT.

NIP : 197303061998022001

Bidang Ilmu: Teknik Kimia

Jabatan Akademik: Lektor Kepala

Unit Kerja: Fakultas Teknik, Universitas Sebelas Maret

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

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

Judul karya ilmiah (paper) : Karakteristik Arang Aktif Dari Tempurung Kelapa Dengan Pengativasi H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> Variasi Suhu Dan Waktu

Jumlah Penulis : 3 orang

Nama Penulis : Siti Jamilatun, Intan Dwi Isparulita, Elza Novita Putri

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

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Simposium Nasional Teknologi Terapan (SNTT) 2  
 b. ISBN/ISSN : 2339-028X  
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 25 Desember 2014  
 d. Penerbit/organizer : Universitas Muhammadiyah Surakarta  
 e. Alamat Repository PT/web prosiding :  
<https://publikasiilmiah.ums.ac.id/handle/11617/5039>  
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional .....  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional .....

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (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/prosiding (30%)		3	2
<b>Total = (100%)</b>		<b>10</b>	<b>8,5</b>
<b>Nilai Pengusul</b>		<b>6</b>	<b>5,1.</b>
<b>Komentar Peer Review</b>	<p><b>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</b>                  isi paper sudah lengkap dan sesuai setiap unsur.</p> <p><b>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan :</b>                  Pembahasan sudah cukup dalam dengan dilengkapi grafik yang relatif banyak.</p>		

	<p><b>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</b> metodologi yang digunakan sudah baik.</p> <p><b>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</b> Penerbit sudah cukup baik.</p> <p><b>5. Indikasi plagiasi :</b> Tidak ditemukan plagiasi</p> <p><b>6. Kesesuaian bidang ilmu :</b> Topik sudah sesuai dengan kebidanan</p>
--	---

Januari 2020

Reviewer 1/2 \*\*



Nama : Dr. Sunarno, ST., MT.  
NIP/NIY.: 197208171998031002  
Bidang Ilmu: Teknik Kimia  
Jabatan Akademik: Lektor Kepala  
Unit Kerja: Fakultas Teknik, Universitas Riau

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
\*\* coret yang tidak perlu