

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

Judul Hak Cipta : PENGOLAHAN SAMPAH PLASTIK PEMBUNGKUS MI INSTAN MENJADI BAHAN BAKAR CAIR DENGAN KATALIS SILIKA ALUMINA

Jumlah Pembuat karya : 2 orang

Nama Penulis : Siti Salamah dan Maryudi

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

Identitas Hak Cipta : a. Jenis: Hak Cipta  
 b. Nomer Pendaftaran: EC00201852119  
 b. Nomer Pencatatan : 000122723  
 c. Tahun terbit, tempat terbit : 2018, Yogyakarta, DIY  
 d. Penerbit/organizer : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Rapublik Indonesia.  
 e. Alamat web Hak Cipta :  
<https://e-hakcipta.dgip.go.id/>  
<http://eprints.uad.ac.id/12721/1/Laporan%20Reviewe%20B-20-%2C%20Salamah%2C%20sertifikat %20HKI-pirolisis%20plastik%20mie%20instan.pdf>

Kategori HaKI/paten :  Patent Granted .....  
 (beri v pada kategori yang tepat)  Pendaftaran paten .....  
 Hak Cipta

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Hak Cipta = 15		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi hak cipta (10%)		0,9	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		2,7	2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		2,7	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		2,7	2,7
<b>Total = (100%)</b>		<b>9</b>	<b>9</b>
<b>Nilai Pengusul (Penulis Pertama)</b>			

Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi :

Unsur dan publikasi sudah sesuai dan lengkap

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman :

Ruang lingkup dan kedalaman sudah cukup baik

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Publikasi sudah cukup mutakhir

4. Kelengkapan unsur kualitas :

Sudah lengkap

5. Indikasi plagiasi :

Tidak ada indikasi plagiasi

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Sudah sesuai dengan bidang ilmu

Yogyakarta, Februari 2019  
Reviewer 1



Prof. Ir. Suryo Purwono, MA.Sc., Ph.D.  
NIP. 19611119 198601 1 001  
Teknik Kimia  
Jabatan Fungsional: Guru Besar  
Universitas Gadjah Mada Yogyakarta

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

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

**KARYA ILMIAH: Hak CIPTA**

Judul Hak Cipta : PENGOLAHAN SAMPAH PLASTIK PEMBUNGKUS MI INSTAN MENJADI BAHAN BAKAR CAIR DENGAN KATALIS SILIKA ALUMINA  
 Jumlah Pembuat karya : 2 orang  
 Nama Penulis : Siti Salamah dan Maryudi  
 Status Pengusul : Pengusul Tunggal/Pengusul pertama/Pengusul ke .... /penulis korespodensi \*\*\*\*  
 Identitas Hak Cipta : a. Jenis: Hak Cipta  
 b. Nomer Pendaftaran: EC00201852119  
 b. Nomer Pencatatan : 000122723  
 c. Tahun terbit, tempat terbit : 2018, Yogyakarta, DIY  
 d. Penerbit/organizer : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Rapublik Indonesia.  
 e. Alamat web Hak Cipta :  
<https://e-hakcipta.dgip.go.id/>  
<http://eprints.uad.ac.id/12721/1/Laporan%20Reviewe%20B-20-%2C%20Salamah%2C%20sertifikat %20HKI-pirolisis%20plastik%20mie%20instan.pdf>

Kategori HaKI/paten :  Patent Granted .....  
 (beri v pada kategori yang tepat)  Pendaftaran paten .....  
 Hak Cipta

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal hak Cipta = 15		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi hak cipta (10%)		0,9	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		2,7	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		2,7	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		2,7	2,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>9</b>	<b>8,4</b>
<b>Nilai Pengusul (Penulis Pertama)</b>			

<p><b>Komentar Peer Review</b></p>	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi : <i>baik</i></p> <p>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman : <i>cukup</i></p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : <i>keberagaman rangkaian data penelitian kurang rapi</i></p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas : <i>cukup</i></p> <p>5. Indikasi plagiasi : <i>tidak ada</i></p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : <i>seluai</i></p>
------------------------------------	---

Yogyakarta, Februari 2019  
Reviewer 2



Dr. Ir. Sarto, M.Sc.  
NIP. 19600708 198601 1 001  
Teknik Kimia  
Jabatan Fngsional: Lektor Kepala  
Unit Kerja: Universitas Gadjah Mada Yogyakarta

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