

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : PIROLISIS BOTOL PLASTIK BEKAS MINUMAN AIR MINERAL JENIS PET MENJADI FUEL  
 Jumlah Penulis : 3 orang  
 Status Pengusul : Penulis pertama/~~Penulis ke~~/penulis korespondensi \*\*  
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Sains dan Teknologi Terapan V 2017 ITATS  
 b. ISBN : 978-602-98569-1-0  
 c. Tahun Terbit, tempat pelaksanaan: 2017, ITATS, Surabaya  
 d. Penerbit/organiser : LPPM ITATS  
 e. Alamat repository PT/web prosiding:  
<http://conference.itats.ac.id/index.php/sntekpan/2017/paper/viewFile/156/105>  
 f. Terindeks di (jika ada) : .....

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

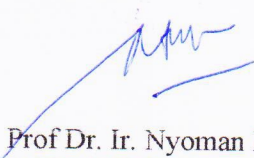
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding..... 6)		Nilai Akhir Yang Diperoleh ..... 7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	0,8
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,5
<b>Total = (100%)</b>		10	
<b>Nilai Pengusul</b> sebagai penulis ke 1, nilai = 0,6 x			4,98

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

Artikel di muat di jurnal tidak terakreditasi - 2 ruang lingkup pembahasan cukup. Metode penulisan cukup namun penulisan kata-kata asing blm di cetak miring, sitasi gambar belum standard. Referensi kurang memadai dan tidak ada yang bersumber dari jurnal.

27 Desember 2018  
 Reviewer 1/2

  
 Prof Dr. Ir. Nyoman Puspa Asri, MSc.  
 NIDN 0029065601  
 Unit kerja : Universitas Wr. Supratman  
 Jabatan Akademik Terakhir : Profesor  
 Bidang Ilmu : Teknik Kimia

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

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : PIROLISIS BOTOL PLASTIK BEKAS MINUMAN AIR MINERAL  
JENIS PET MENJADI FUEL

Jumlah Penulis : 3 orang

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

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Sains dan Teknologi Terapan V 2017 ITATS  
b. ISBN : 978-602-98569-1-0  
c. Tahun Terbit, tempat pelaksanaan: 2017, ITATS, Surabaya  
d. Penerbit/organiser : LPPM ITATS  
e. Alamat repository PT/web prosiding:  
<http://conference.itats.ac.id/index.php/sntekpan/2017/paper/viewFile/156/105>  
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 <i>Prosiding</i> ..... 6)		Nilai Akhir Yang Diperoleh ..... 7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	1
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,3
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,5
<b>Total = (100%)</b>		10	8,3
<b>Nilai Pengusul 60/100 x 8,3</b>			4,98

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

Unsur buku baik mulai dari cover, komite, daftar isi lengkap dan berISBN; Kedalaman pembahasan baik, sitasi gambar masih perlu disempurnakan, pustaka muktahir 5 tahun terakhir ada walau hanya 1, unsur artikel lengkap kualitas penerbit baik dari sebuah LPPM PTS unggulan di LLDIKTI VII. Sesuai bidang ilmu dan sebagai penulis pertama

Surabaya, 14 Januari 2019

Reviewer 2/2



Prof Dr. Ir. Danawati Hari Prajitno, MPd.

NIP. 195107291986032001

Unit kerja : Institut Teknologi Sepuluh Nopember

Jabatan Akademik Terakhir : Profesor

Bidang Ilmu : Teknik Kimia

\* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu