

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Suhu dan Waktu *Furnace* dalam Pembuatan $MgCl_2 \cdot 6H_2O$ dari Bittern
 Jumlah Penulis : Dua orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/~~Penulis ke~~/~~penulis korespondensi **~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan V
 b. ISBN : 978-602-98569-1-0
 c. Tahun terbit : 2017
 d. Penerbit : Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya
 e. Jumlah halaman : 6
 f. DOI artikel (jika ada) : -
 g. Alamat Web Jurnal : <http://conference.itats.ac.id/index.php/sntekpan/2017/paper/viewFile/152/103>
 h. ~~terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge **~~

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Nasional Terakreditasi
 Prosiding Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

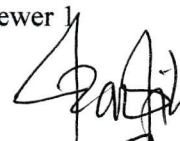
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
i. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,9
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,9
l. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,9
Total = (100%)			10	9,5
Nilai Pengusul	60 % x 9,5			5,7

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Uraian hasil penelitian sudah cukup namun perlu pembahasan yang lebih tajam.

Surabaya,

Reviewer 1



Kartika Udyani, S.T., M.Eng.

NIP. 031154

Unit kerja : Jurusan Teknik Kimia

Jabatan Akademik Terakhir: Asisten Ahli

Bidang Ilmu: Pengendalian Pencemaran

Lingkungan

* 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) : Pengaruh Suhu dan Waktu *Furnace* dalam Pembuatan $MgCl_2 \cdot 6H_2O$ dari Bittern

Jumlah Penulis : Dua orang

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

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan V
b. ISBN : 978-602-98569-1-0
c. Tahun terbit : 2017
d. Penerbit : Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya
e. Jumlah halaman : 6
f. DOI artikel (jika ada): -
g. Alamat Web Jurnal : <http://conference.itats.ac.id/index.php/sntekpan/2017>
h. terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Nasional Terakreditasi
 Prosiding Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
m. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
n. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2	2,7
o. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
p. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,8
Total = (100%)			10	9,0
Nilai Pengusul	60% \cdot 9,0 =			5,4

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :
 lembar buku lengkap, kedalaman baik, presentasi menarik
 tahun 2000. Penerbit ITATS PTS unggul dan aktif

Surabaya,

Reviewer 2



Dr. Agus Budiarto, S.T., M.T.

NIP.951055

Unit kerja : Jurusan Teknik Kimia

Jabatan Akademik Terakhir: Lektor Kepala

Bidang Ilmu: Teknologi Proses

* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu