

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : **Treatment Of peat water using local raw material formulations of Jambi, Indonesia**
 Penulis Artikel Ilmiah : **Muhammad Naswir, Susila Arita, Marsi, Salmi**
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : **Asian Journal of Chemistry**
 b. Nomor/Volume/Hal : **No. 27/volume 11 / 3951-3955**
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : **16 Juli 2015**
 d. Penerbit : **Chemic Publishing Co.**
 e. Jumlah Halaman : **4**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi **[Q4]**
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll

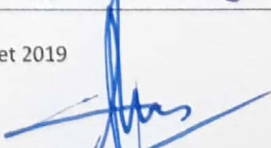
I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tak ada indikasi Plagiasi berdasarkan TURNITIN [TURNITIN]:
2	Linieritas	Sesuai dengan Kompetensi Ilmu Teknik Kimia (Pengolahan Air)

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
	(15)					
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)	0,89	/				0,89
Ruang Lingkup an kedalaman pembahasan (30 %)	2,83					2,83
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	2,82					2,82
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)	2,85					2,85
Total = (100 %)	9,39					9,39
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis ke-2 dari 4 orang : 13,3%					[1,25]

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Lengkap dan sudah sesuai unsur-unsurnya
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup memadai dengan pembahasannya.
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Data sudah cukup dan metodologinya juga sesuai.
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Kelengkapan PENERBIT untuk [jurnal Q4]

Depok, ¹² Maret 2019
 Penilai

 Nama : **Prof. Dr. Jr. H. Setijo Bismo, DEA**
 NIP : **196005141986031001**
 Unit Kerja : **Fakultas Teknik Universitas Indonesia**
 Bidang Ilmu : **Teknik Kimia**
 Jabatan/Pangkat : **Profesor/IVE**

27 28 29

**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH**

Judul Artikel Ilmiah : **Treatment Of peat water using local raw material formulations of Jambi, Indonesia**
 Penulis Artikel Ilmiah : Muhammad Naswir, Susila Arita, Marsi, Salni
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Asian Journal of Chemistry
 b. Nomor/Volume/Hal : No. 27/volume 11 / 3951-3955
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : 16 Juli 2015
 d. Penerbit : Chemic Publishing Co.
 e. Jumlah Halaman : 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (Beri pada kategori yang tepat)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Belum ada indikasi plagiasi
2	Linieritas	Sesuai dengan bidang ilmu

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)		40%				3
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		30%				9
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)		30%				9
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)		30%				9
Total = (100 %)						30
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						4

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	tidak ada indikasi plagiasi
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Sesuai di bidangnya pembahasan dgn baik
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	metabolisme dan data cukup
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Penerbit berkualitas baik

Yogyakarta, Maret 2019
 Penilai



Nama : Prof. Ir. Suryo Purwono, MA.Sc., Ph.D
 NIP : 196111191986011001
 Unit Kerja : Departemen Teknik Kimia UGM