

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

Judul Jurnal Ilmiah : Chitosan-Modified Smectite Clay and Study on Adsorption-Desorption of Urea (Artikel)
 Penulis Jurnal Ilmiah : Ayu Puspita, Gunarti Pratiwi, Is Fatimah
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Chemical Engineering Transactions
 b. ISSN/ISBN : 2283-9216 (ISSN) 978-88-95608-47-1 (ISBN)
 c. Nomor/Volume : 56
 d. Edisi (bulan/tahun) : -(2017)
 e. Penerbit : Associazione Italiana Di Ingegneria Chimica (AIDIC)
 f. Jumlah halaman : 6
 g. Laman Jurnal : http://www.aidic.it/cet/17/56/275.pdf

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (Impact Factor)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai (100 %)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 40,0					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4,0					3,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,0					10,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,0					11,76
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12,0					11,76
Total = (100%)	40,0					38,12
Kotribusi Pengusul (Penulis Kedua dari Dua Penulis Kedua)						8 (40% : 2) 2i

Komentar Peer Review:

Yogyakarta,

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:
 - Mnsr jurnal : lengkap
 - Pembahasan : lengkap
 - Mutakhir : sama
 - Bery merk : lengkap : 9,8
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
 - Tujuan : jelas
 - Pembahasan : lengkap
 - Kebaruan : Pembahasan : Hk jelas 9,8
 - kedalaman : lengkap
- c. Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:
 Data : memadai
 Metode : baik cukup 9,8 2
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:
 Mnsr & lengkap
 - Kualitas : cukup 9,8 2
- e. Indikasi Plagiasi:
 tidak ada
- f. Kesesuaian bidang ilmu:
 sesuai

Reviewer 1



Prof. Dr. Endang Tri Wahyuni, M.Si.
 NIP/NIDN/NIK : 19620210 198803 2001
 Unit Kerja : Kimia Fakultas MIPA UGM
 Yogyakarta
 Jabatan Fungsional : Guru Besar

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Chitosan-Modified Smectite Clay and Study on Adsorption-Desorption of Urea
Penulis Jurnal Ilmiah : Ayu Puspita, Gunarti Pratiwi, Is Fatimah
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Chemical Engineering Transactions
b. ISSN/ISBN : 2283-9216 (ISSN) 978-88-95608-47-1 (ISBN)
c. Nomor/Volume : 56
d. Edisi (bulan/tahun) : -(2017)
e. Penerbit : Associazione Italiana Di Ingegneria Chimica (AIDIC)
f. Jumlah halaman : 6
g. Laman Jurnal : http://www.aidic.it/cet/17/56/275.pdf

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (Impact Factor)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai (100 %)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 40					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
	✓					
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4					4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					10
Total = (100%)	40					37
Kotribusi Pengusul (Penulis Kedua dari Dua Penulis Kedua)						8 (40% : 2)

Komentar Peer Review:

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur: *systematika penulisan sesuai dengan instruction for author dan ada benang merah antara judul & imradc.*
- Ruang lingkup & kedalaman pembahasan: *sesuai dengan bidang ilmu dan 75% rujukan digunakan dalam membahas.*
- Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi: *Ada 1 pustaka > 10 th. Ada unsur inovasi.*
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: *Jurnal scopus, Q2, Hindex 18 SJR=0,412. Belum ada impact factor.*
- Indikasi Plagiasi: *Tidak ada indikasi plagiasi.*
- Kesesuaian bidang ilmu: *Sesuai dengan bidang ilmu penulis.*

Yogyakarta, 17 Mei 2017

Reviewer 2

Prof. Riyanto, S.Pd., M.Si., Ph.D.
NIP/NIDN/NIK : -
/0504057101/006120101
Unit Kerja : Fakultas MIPA UII,
Yogyakarta
Jabatan Fungsional : Guru Besar