

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Preparation and Activation Of Sarulla Natural Ziolites as an Adsorbent in Purification Process of Crude Palm Oil

Jumlah Penulis : 6 orang

Status Penulis : Anggota

Penulis Jurnal Ilmiah : Hafni Indriati Nasution, Moondra Zubir, Jasmidi, Maharani, Ahmad Gozali Sofwan, Junifa Layla Sihombing

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Oriental Journal Of Chemistry

b. Nomor ISSN : ISSN 0970-020X (Print), Online(2231-5039)

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun, Hal, Publish : Vol.5, No.10, November 2017, pp.37-47, European Centre for Research Training and Development UK

d. DOI Artikel : <http://dx.doi.org/10.13005/ojc/350158>

e. Alamat Web Jurnal : <http://www.eajournals.org/journals/international-journal-of-education-learning-and-development-ijeld/vol-5-issue10-november-2017/>

f. Terindeks di : WoS/Thomson Reuters

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal International Bereputasi

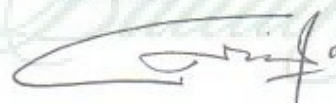
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/> 16	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,6	-	-	1,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,8	-	-	4,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,8	-	-	4,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4,8	-	-	4,8
Total = (100%)	16	-	-	15,9
Nilai Pengusul =				

catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

latir belakang dilakukan penelitian ini sangat menarik dan data yang didapatkan bisa menjawab tujuan penelitian ini

Medan, 10 Dec 2019
 Reviewer 2



Dr. Asep Wahyu Nugraha, M. Si
 NIP. : 196706091992031001
 Unit Kerja : FMIPA Unimed

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Preparation and Activation Of Sarulla Natural Ziolites as an Adsorbent in Purification Process of Crude Palm Oil

Jumlah Penulis : 6 orang

Status Penulis : Anggota
Hafni Indriati Nasution, Moondra Zubir, Jasmidi, Maharani, Ahmad Gozali Sofwan,

Penulis Jurnal Ilmiah : Junifa Layla Sihombing

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Oriental Journal Of Chemistry
b. Nomor ISSN : ISSN 0970-020X (Print), Online(2231-5039)
c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun, Hal, Publish : Vol. 35, No. 2, Maret, 2019, Pg 705-710 Orinetal Scientific Publishing Company
d. DOI Artikel : <http://dx.doi.org/10.13005/ojc/350158>
e. Alamat Web Jurnal : <http://www.orientchem.org/vol35no1/the-role-of->
f. Terindeks di : WoS/Thomson Reuters

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal International Bereputasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/> 16	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,6	-	-	1,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,8	-	-	4,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,8	-	-	4,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4,8	-	-	4,7
Total = (100%)	16	-	-	15,8
Nilai Pengusul =				

catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

Data-data yang disajikan pada Hasil & Pembahasan sangat detail dan dijelaskan secara lengkap pada bagian diskusi

Medan, 19 Dec 2019
Reviewer 1

Dr. Zainuddin, M. M. Si
NIP. : 196703171992031004
Unit Kerja : FMIPA Unimed