

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

Judul /jurnal Ilmiah (Artikel) : "Synthesis of Nanobentonite as Heavy Metal Adsorbent with Various Solvents"

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Penulis : **Penulis Pertama (Ketua)**

Penulis Jurnal Ilmiah : **Makmur Sirait, Saharman Gea, Nurdin Bukit, Nurdin Siregar, and Ceria Sitorus**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Oriental Journal Of Chemistry**

b. Nomor ISSN : **0970-020X**

c. Volume, Nomor, bulan, Tahun : **Vol. 34 No. 4 : 2018**

d. DOI artikel : **10.13005/ojc/3404020**

e. Alamat web Jurnal :

f. Terindeks di: : **Scopus**

Kategori Publikasi Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Beri pada kategori yang tepat

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional √ (24 kum)	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a Kelengkapan Unsur isi artikel (10%)	2,4	-	-	2.2
b Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2	-	-	3.07.0
c Kecukupan dan kemuktahiran data/ informasi dan metodologi (30%)	7,2	-	-	7.1
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	7,2	-	-	6.9
Total=(100%)	24,0	-	-	-
Nilai Pengusul=				23.2
Komentor Perview <i>Jurnal ini sudah memadai dari segi unsur ruang lingkup dan kedalaman pembahasan, dan tidak ada indikasi plagiat, sesuai bidang ilmu penulis dan kualitas penerbit sudah baik.</i>				



Medan, Desember 2018
 Reviewer 1

Prof. Dr. Nasruddin MN., M.Eng,Sc
 NIP. 19550706 198102 1 002
 Unit kerja : Dosen Fisika Pascasarjana
 USU Medan

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

Judul /jurnal Ilmiah (Artikel) : "Synthesis of Nanobentonite as Heavy Metal Adsorbent with Various Solvents"

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Penulis : **Penulis Pertama (Ketua)**

Penulis Jurnal Ilmiah : **Makmur Sirait, Saharman Gea, Nurdin Bukit, Nurdin Siregar, and Ceria Sitorus**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Oriental Journal Of Chemistry**

b. Nomor ISSN : **0970-020X**

c. Volume, Nomor, bulan, Tahun : **Vol. 34 No. 4
: 2018**

d. DOI artikel : **10.13005/ojc/3404020**

e. Alamat web Jurnal :

f. Terindeks di: : **Scopus**

Kategori Publikasi Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Beri pada kategori yang tepat

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional √ (24 kum)	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a Kelengkapan Unsur isi artikel (10%)	2,4	-	-	2.3
b Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2	-	-	7.1
c Kecukupan dan kemuktahiran data/ informasi dan metodologi (30%)	7,2	-	-	7.07.1
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	7,2	-	-	7.0
Total=(100%)	24,0	-	-	-
Nilai Pengusul=				23,5
Komentar Pereview <i>Jurnal ini sudah lengkap karena sesuai dengan unsurnya dan isinya, ruang lingkup sudah memadai serta sesuai dengan bidang.</i>				

Mengetahui :
Kepala LLDIKTI

Dian
Prof.Drs.Dian Armanto,M.Pd.MA,M.Sc.Ph.D
NIP. 19631011 198803 1001

Medan, Desember 2018
Reviewer 2

Erna
Prof. Dr. Erna Frida, M.Si
NIP. 19640123 199102 2001
Unit kerja : Universitas Quality Medan

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

Judul /jurnal Ilmiah (Artikel) : "Synthesis of Nanobentonite as Heavy Metal Adsorbent with Various Solvents"

Jumlah Penulis : 5 orang
 Status Penulis : **Penulis Pertama (Ketua)**
 Penulis Jurnal Ilmiah : **Makmur Sirait, Saharman Gea, Nurdin Bukit, Nurdin Siregar, and Ceria Sitorus**
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : **Oriental Journal Of Chemistry**
 b. Nomor ISSN : **0970-020X**
 c. Volume, Nomor, bulan, Tahun : **Vol. 34 No. 4 : 2018**
 d. DOI artikel : **10.13005/ojc/3404020**
 e. Alamat web Jurnal :
 f. Terindeks di : **Scopus**

Kategori Publikasi Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Beri pada kategori yang tepat

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional √ (24 kum)	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a Kelengkapan Unsur isi artikel (10%)	2,4	-	-	2,3
b Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2	-	-	7,0
c Kecukupan dan kemuktahiran data/ informasi dan metodologi (30%)	7,2	-	-	7,2
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	7,2	-	-	7,0
Total=(100%)	24,0	-	-	-
Nilai Pengusul=				23,5
Komentar Pereview Jurnal ini sudah memadai dari segi unsur, ruang lingkup dan kedalaman pembahasan, dan tidak ada indikasi plagiat, sesuai bidang ilmu penulis.				

Medan, Desember 2018
 Reviewer 3


 Prof. Drs. Motlan, M.Sc, Ph.D
 NIP. 19590805 198601 1001
 Unit kerja : Dosen Fisika FMIPA Unimed