

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : STUDI KINETIKA DAN ISOTERM ADSORPSI BESI (III) PADA ZEOLIT ALAM DENGAN BANTUAN GELOMBANG SONIKASI

Penulis : Rokiy Alfanaar, Yuyun Yuniati, Zuri Rismiarti

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : EduChemia (Jurnal Kimia dan Pendidikan)
- b. Nomor ISSN : 2502-4787
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 2, Nomer 1, Januari, 2017
- d. Penerbit : Jurusan Pendidikan Kimia
Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Universitas Sultan Ageng Tirtayasa
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.untirta.ac.id/index.php/EduChemia/index>
- g. Terindeks di *Google Scholar*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi**
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah	Nilai yang diberikan Penilai (NP)
	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/> 1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	3	2,5
Total = (100%)	10	9,0

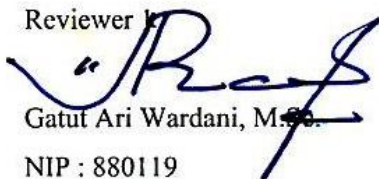
Nilai Pengusul = NP x BP = 9,0 x 0,6 = 5,4

Keterangan:

BP (Bobot Peran) : Mandiri = 1; Pertama/Utama = 0,6; Anggota = 0,4 / jumlah anggota.

Tasikmalaya, 12 April 2017

Reviewer


Gatut Ari Wardani, M.Si.
NIP : 880119

Unit kerja : Prodi S1 Farmasi STIKes Bakti Tunas Husada Tasikmalaya

Jabatan Akademik Terakhir : Asisten Ahli

Bidang Ilmu : Kimia Anorganik

** coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : STUDI KINETIKA DAN ISOTERM ADSORPSI BESI (III) PADA ZEOLIT ALAM DENGAN BANTUAN GELOMBANG SONIKASI

Penulis : Rokiy Alfanaar, Yuyun Yuniati, Zuri Rismiarti

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : EduChemia (Jurnal Kimia dan Pendidikan)

b. Nomor ISSN : 2502-4787

c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 2, Nomer 1, Januari, 2017

d. Penerbit : Jurusan Pendidikan Kimia
Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Universitas Sultan Ageng Tirtayasa

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.untirta.ac.id/index.php/EduChemia/index>

g. Terindeks di Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi**
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah	Nilai yang diberikan Penilai (NP)
	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	3	2,7
Total = (100%)	10	9,0

$$\text{Nilai Pengusul} = \text{NP} \times \text{BP} = 9,0 \times 0,6 = 5,4$$

Keterangan:

BP (Bobot Peran) : Mandiri = 1; Pertama/Utama = 0,6; Anggota = 0,4 / jumlah anggota.

Medan, 12 April 2017

Reviewer 2


Ricky Andi Syahputra, M.Sc
NIK. 02.02.0005

Unit kerja : FMIPA Universitas Muslim Nusantara Medan
Jabatan Akademik Terakhir : Asiten Ahli
Bidang Ilmu : Kimia Fisika

** coret yang tidak perlu