

III. A. 1. C. 1). 4.

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Column Study of Aluminum Adsorption from Groundwater by Natural Pumice  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis ke-...../ Penulis Korespondensi \*\*  
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology (IJASEIT)  
 b. Nomor ISSN : 2088-5334  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 9 (5), Oktober, 2019  
 d. Penerbit : Insight  
 e. DOI artikel (jika ada) : [doi:10.18517/ijaseit.9.5.9455](https://doi.org/10.18517/ijaseit.9.5.9455)  
 f. Alamat web Jurnal : [http://ijaseit.insightsociety.org/index.php?option=com\\_content&view=article&id=1&Itemid=11](http://ijaseit.insightsociety.org/index.php?option=com_content&view=article&id=1&Itemid=11)  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson-Reuter-ISI knowledge-atau- di ..... \*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4				3,6
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				11,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				11,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12				10,7
<b>Total = (100%)</b>		<b>40</b>				<b>37,3</b>
Nilai Pengusul ( NA X BP**** ) = $37,3 \times 0,6 = 22,38$						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada): Artikel berisi pemanfaatan Gatu apung menggunakan kolom yg memvariasikan kedalaman dan laju aliran. Metodologi jelas dan pembahasan komprehensif. Jurnal bereputasi baik. Terindex Scopus(Q2) Editorial Board berasal dari berbagai negara. Similarity Index = 16%

Padang, 19 Februari 2021  
 Reviewer 1 / 2 \*\*

  
**Prof. Vera S. Bachtiar, PhD**  
 NIP : 197108081999032002  
 Unit Kerja : Fak. Teknik

Bidang Ilmu : Teknik Lingkungan  
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* Coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Nasional/terindeks di DOAJ  
 \*\*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

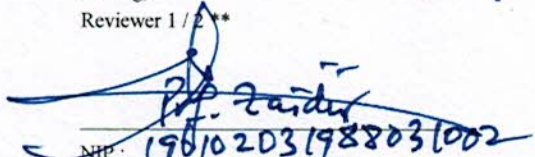
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Column Study of Aluminum Adsorption from Groundwater by Natural Pumice  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis ke ...../ Penulis Korespondensi \*\*  
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology (IJASEIT)  
 b. Nomor ISSN : 2088-5334  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 9 (5), Oktober, 2019  
 d. Penerbit : Insight  
 e. DOI artikel (jika ada) : doi:10.18517/ijaseit.9.5.9455  
 f. Alamat web Jurnal : http://ijaseit.insightsociety.org/index.php?option=com\_content&view=article&id=1&Itemid=11  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson-Reuters-ISI-knowledge atau- di ..... \*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional***	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4				3,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				11,0
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				11,0
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12				11,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>40</b>				<b>37,0</b>
<b>Nilai Pengusul ( NA X BP****) = 37,0 X 0,6 = 22,2</b>						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):  
 Uraian artikel lengkap. Ruang lingkup sesuai dan pembahasan cukup dalam. Data cukup dan akurat. Metodologi penelitian sesuai. Uraian & kualitas penerbit baik (Scopus, Q2).  
 Fidy Susilantiyanti (16120)

Padang, Reviewer 1 / 2 \*\*  
  
 NIP: 198102031988031002  
 Unit Kerja: FTeknik

Padang, 11-02-2021  
 Bidang Ilmu: T-Sipil  
 Jabatan/Pangkat: Guru Besar

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* Coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Nasional/terindeks di DOAJ  
 \*\*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota