

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Penurunan Ion Fe dan Mn Air Tanah Kota Banjarbaru Menggunakan Tanah Lempung Gambut sebagai Adsorben
 Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Agus Mirwan, **Hesti Wijayanti**
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 2 orang (penulis kedua)

Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : **Info Teknik**
 b. Nomor ISSN : **0853-2508 (print); 2459-9964(electronic)**
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : **Vol. 12, No.1, hal 17-24, Oktober 2013**
 d. Penerbit : **Fakultas Teknik, Universitas Lambung Mangkurat**
 e. DOI artikel (jika ada) : **http://dx.doi.org/10.20527/infotek.v12i1.1777**
 f. Alamat Web Jurnal : **<https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/infotek/article/view/1777>**
 g. Terindeks di : **Google Scholar, Crossref, IOS, IPI, Sinta**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (Beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat)

: Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*)
 : 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 Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/ Nasional Terindeks <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,8
Total = (100%)			10	9,1
Nilai Pengusul 40%=				3,64

Catatan Penilaian Jurnal Ilmiah (Artikel) oleh Reviewer:

a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah	Unsur isi jurnal cukup baik
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup memadai dan kedalaman pembahasan cukup memadai
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi up to date
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Kualitas jurnal baik.

Banjarbaru, ... 23 Oktober ... 2020

Reviewer 1



Nama : **Dr. Isna Syauqiah, ST., MT.**
NIP : **19690608 199702 2 002**
Jabatan : **Lektor Kepala**
Unit Kerja : **Program Studi Magister Teknik Kimia, Fakultas Teknik, Universitas Lambung Mangkurat**

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Penurunan Ion Fe dan Mn Air Tanah Kota Banjarbaru Menggunakan Tanah Lempung Gambut sebagai Adsorben
 Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Agus Mirwan, **Hesti Wijayanti**
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 2 orang (penulis kedua)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **Info Teknik**
 b. Nomor ISSN : **0853-2508 (print); 2459-9964(electronic)**
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : **Vol. 12, No.1, hal 17-24, Oktober 2013**
 d. Penerbit : **Fakultas Teknik, Universitas Lambung Mangkurat**
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.20527/infotek.v12i1.1777>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/infotek/article/view/1777>
 g. Terindeks di : **Google Scholar, Crossref, IOS, IPI, Sinta**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi¹⁾
 (Beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di¹⁾
 DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/ Nasional Terindeks <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	3
Total = (100%)			10	9,3
Nilai Pengusul 40%=				3,72

Catatan Penilaian Jurnal Ilmiah (Artikel) oleh Reviewer:

a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah	Unsur isi jurnal ilmiah baik dan lingkup Sistemika Setra
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Tingkat kedalaman pembahasan cukup bagus
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Kemutakhiran data/informasi dan metodologi bagus
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Kualitas terbitan bagus

Banjarbaru, 26 Oktober 2020

Reviewer 2

Nama : **Lailan Ni'mah, ST., M.Eng.**
NIP : **19840119 201212 2 003**
Jabatan : **Lektor Kepala**
Unit Kerja : **Program Studi Teknik Kimia,
Fakultas Teknik, Universitas
Lambung Mangkurat**