

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Penyerapan zat warna basic Red 18 dan Direct black 38 dengan Menggunakan Serat Pinang sebagai Adsorben

Jumlah Penulis : **Muhammad**, Ishak, Azhari, Nurfarida dan Darmadi

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Rekayasa Kimia & Lingkungan,
- b. Nomor ISSN : ISSN Print 1412-5064, E-ISSN 2356-1661
- c. Vol.No.bulan,tahun : Vol. 14, No. 1 Tahun 2019
- d. Penerbit : Jurusan Teknik Kimia USK
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.23955/rkl.v14i1.13526
- f. Web Jurnal : <http://jurnal.unsyiah.ac.id/RKL>
- g. Jumlah halaman : 72-80
- h. Terindeks di : Terkreditasi Dikti No.30/E/KPT/2018 (Sinta 2)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

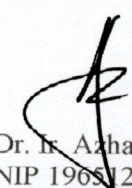
Hasil Penilaian Peer Review : 1

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (25kum)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		2.5		1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		4.49
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		4.49
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7.5		4.49
Total = (100%)		25		14.97

Komentar Ulasan Reviewer:

Kelengkapan unsur isi buku	lengkap dan memenuhi semua unsur
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	lingkup baik dan pembahasan mendalam
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data memadai dan mutakhir
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Memenuhi unsur penerbit yg baik
Indikasi Plagiasi	tidak ada indikasi plagiat
Linearitas	sesuai dg bidang ilmu penulis

Lhokseumawe, 10 Februari 2021
Reviewer 1,


Dr. Ir. Azhari, M.Sc
NIP 196512312002121012

Unit kerja : FT. UNIMAL



universitas
MALIKUSSALEH

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS MALIKUSSALEH

Cot Teungku Nie-Reuleut Kecamatan Muara Batu-Aceh Utara

Telepon: 0645-41373-40915 Faks. 0645-44450

Laman: <http://www.unimal.ac.id>

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Penyerapan zat warna basic Red 18 dan Direct black 38 dengan Menggunakan Serat Pinang sebagai Adsorben

Jumlah Penulis : **Muhammad**, Ishak, Azhari, Nurfarida dan Darmadi

Status Pengusul : Penulis Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Rekayasa Kimia & Lingkungan,
- b. Nomor ISSN : ISSN Print 1412-5064, E-ISSN 2356-1661
- c. Vol.No.bulan,tahun : Vol. 14, No. 1 Tahun 2019
- d. Penerbit : Jurusan Teknik Kimia USK
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.23955/rkl.v14i1.13526
- f. Web Jurnal : <http://jurnal.unsyiah.ac.id/RKL>
- g. Jumlah halaman : 72-80
- h. Terindeks di : Terkreditasi Dikti No.30/E/KPT/2018 (Sinta 2)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

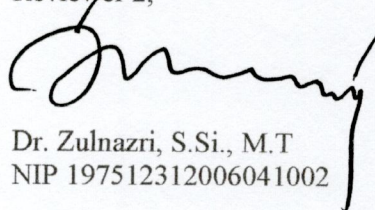
Hasil Penilaian Peer Review : 2

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (25kum)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		25		1.49
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		4.48
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		4.48
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7.5		4.48
Total = (100%)		25		14.93

Komentar Ulasan Reviewer:

Kelengkapan unsur isi buku	<i>sudah lengkap dan memenuhi syarat</i>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i>cukup baik, referensi mendalam</i>
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	<i>data sudah mutakhir</i>
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i>memenuhi syarat penerbit yg berkualitas</i>
Indikasi Plagiasi	<i>tidak ada indikasi plagiat</i>
Linearitas	<i>Linear</i>

Lhokseumawe, 10 Februari 2021
Reviewer 2,



Dr. Zulnazri, S.Si., M.T
NIP 197512312006041002

Unit kerja : FT. UNIMAL