



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) : Preparation and Characterization of Activated Carbon Made from Robusta Coffee Skin (Coffea Canephora).
- Jumlah Penulis : Raudhatul Raihan, Adi Setiawan, Lukman Hakim, **Muhammad**, Muhammad Arif, Hadi Hosseiniamoli.
- 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. 15, No. 2 Tahun 2021
d. Penerbit : Jurusan Teknik Kimia USK
e. DOI artikel (jika ada) : 10.23955/rkl.v15i2.17618
f. Web Jurnal : <http://jurnal.unsyiah.ac.id/RKL>
g. Jumlah halaman : 104 – 110
h. Terindeks di : Terkreditasi Dikti No.30/E/KPT/2018 (Sinta 2)
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional bereputasi
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review : 1

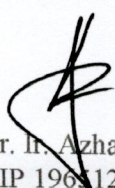
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (10 skum)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0.16
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	0.48
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	0.48
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	0.48
Total = (100%)			10	1.6

Komentar Ulasan Reviewer:

Kelengkapan unsur isi buku	lengkap dan memenuhi semua unsur
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	lingkup baik dan pembahasan mendalam
Kecukupan dan kemutahiran 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	sehari yg banyak ilmu penulis

Lhokseumawe, 10 Februari 2021

Reviewer 1,


Dr. H. Azhari, M.Sc
NIP 196812312002121012

Unit kerja : FT. UNIMAL

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Preparation and Characterization of Activated Carbon Made from Robusta Coffee Skin (*Coffea Canephora*).
- Jumlah Penulis : Raudhatul Raihan, Adi Setiawan, Lukman Hakim, **Muhammad**, Muhammad Arif, Hadi Hosseiniamoli
- 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. 15, No. 2 Tahun 2021
d. Penerbit : Jurusan Teknik Kimia USK
e. DOI artikel (jika ada) : 10.23955/rkl.v15i2.17618
f. Web Jurnal : <http://jurnal.unsyiah.ac.id/RKL>
g. Jumlah halaman : 104 – 110
h. Terindeks di : Terkreditasi Dikti No.30/E/KPT/2018 (Sinta 2)
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional bereputasi
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

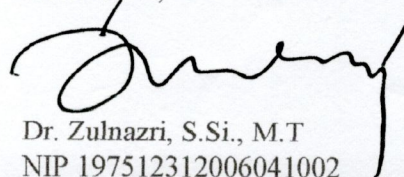
Hasil Penilaian *Peer Review* : 2

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (10 sum)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0.16
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	0.97
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	0.97
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	0.97
Total = (100%)			10	1.57

Komentar Ulasan Reviewer:

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

Lhokseumawe, 10 Februari 2021
Reviewer 2,



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

Unit kerja : FT. UNIMAL