



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) : Ekstraksi Minyak Atsiri dari Daun Kari Menggunakan Optimasi Proses Response Surface Methodology (RSM)

Jumlah Penulis : **Muhammad**, Halimah Tusaddiah Daulay, Leni Maulinda

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Kimia Unimal,
- b. Nomor ISSN : ISSN Print 2303-3991, E-ISSN 2580-5436
- c. Vol.No.bulan,tahun : Vol. 9, No. 1 Tahun 2020
- d. Penerbit : LPPM Universitas Malikussaleh
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.29103/jtku.v9i1.3031
- f. Web Jurnal : <http://ojs.unimal.ac.id/index.php/jtk>
- g. Jumlah halaman : 1-13
- h. Terindeks di : Google Scholar, Garuda

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 (10kum)			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	0.6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	1.78
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	1.78
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	1.78
<b>Total = (100%)</b>			<b>10</b>	<b>5.34</b>

**Komentar Ulasan Reviewer:**

Kelengkapan unsur isi buku	lengkap dan memenuhi semua unsur
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Luas 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 biaya ilmu penulis

Lhokseumawe, 10 Februari 2021

Reviewer 1,

  
Dr. Ir. Azhari, M.Sc  
NIP 19652312002121012

Unit kerja : FT. UNIMAL





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) : Ekstraksi Minyak Atsiri dari Daun Kari Menggunakan Optimasi Proses Response Surface Methodology (RSM)  
Jumlah Penulis : **Muhammad**, Halimah Tusaddiah Daulay, Leni Maulinda  
Status Pengusul : Penulis Utama  
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Kimia Unimal,  
b. Nomor ISSN : ISSN Print 2303-3991, E-ISSN 2580-5436  
c. Vol.No.bulan,tahun : Vol. 9, No. 1 Tahun 2020  
d. Penerbit : LPPM Universitas Malikussaleh  
e. DOI artikel (jika ada) : 10.29103/jtku.v9i1.3031  
f. Web Jurnal : <http://ojs.unimal.ac.id/index.php/jtk>  
g. Jumlah halaman : 1-13  
h. Terindeks di : Google Scholar, Garuda

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 (100%)			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	0.50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	1.79
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	1.79
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	1.79
<b>Total = (100%)</b>			<b>10</b>	<b>5.75</b>

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