

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Potensi Produk Cair (*Oil phase dan Water phase*) dari Pirolisis Mikroalga Sebagai Pengawet Makanan

Jumlah Penulis : 4 Orang

Nama Penulis : Siti Jamilatun, Martomo Setyawan, Ilham Mufandi, Arief Budiman

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke ..2.. /~~penulis korespondensi~~\*\*

Identitas Jurnal Ilmiah :  
 a. Nama Jurnal : Chemica  
 b. No ISSN : 2355-8776  
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol 6, No. 2, April 2019  
 d. Penerbit : Universitas Ahmad Dahlan  
 • e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web jurnal : <http://journal.uad.ac.id/index.php/CHEMICA>  
 g. Terindeks ~~Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge~~ atau di...\*\*

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

- Jurnal Ilmiah Internasional/Int. 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 (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6			6
<b>Total = (100%)</b>			<b>20</b>			<b>19</b>
<b>Nilai Pengusul</b>			<b>2,67</b>			<b>2,54</b>

Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

unsur da artikel lengkap dan sesuai

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

paper memiliki pembelaan yg baik dan mendalam

5. Indikasi plagiasi :

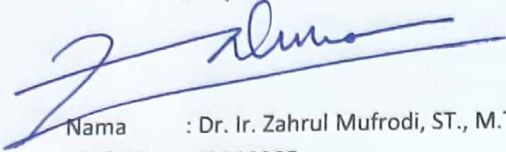
Tidak ada indikasi plagiasi dan paper ini

6. Kesesuaian bidang ilmu :

paper kurang sesuai dengan bidang ilmu penulis

Februari 2021

Reviewer 1/2 \*



Nama : Dr. Ir. Zahrul Mufrodi, ST., M.T., IPM

NIP/NIY. : 60010305

Unit Kerja : FTI UAD

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

\*\*\* nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus