

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : BUKU AJAR

Judul Buku Ajar : THE EFFECT OF TYPE AND CONCENTRATION YEAST WITH FERMENTATION TIME AND LIQUIFACTION VARIATIONS ON THE BIOETHANOL CONCENTRATION RESULTED BY SORGUM SEEDS WITH HYDROLYSIS AND FERMENTATION PROCESSES

Nama Penulis : Kiagus Ahmad Roni, Dory Kartika, Hasyirullah Apriyadi, Netty Herawati

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Computational and Theoretical Nanoscience
 b. Nomor ISSN : 1546 1955
 c. Volume, Nomor, Bulan, : Vol. 16 No. 12, Desember 2019 Tahun
 d. Penerbit : American Scientific Publisher
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.1166/jctn.2019.8591>
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.ingentaconnect.com/content/asp/jctn/2019/00000016/00000012/art00052>
 g. Terindeks di : <https://www.scopus.com/sourceid/28136> (Q4)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	similarity 0%
2.	Linearitas	linear dengan Teknik kimia.

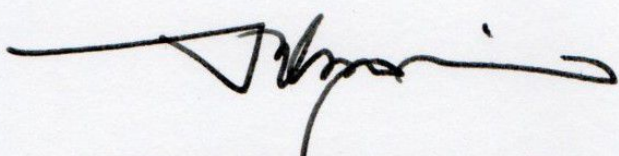
II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasioal terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7.4
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7.0

dan metodologi (30%)						
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit						7.0
Total = (100%)						23.7
Nilai			Penyuml	: 60%	:	14.22

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan unsur isi jurnal	Keypup.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Cukup baik.
Kecukupan dan kemuktahiran data informasi dan metodologi	Ref. terbatas.
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Cukup baik.
Indikasi Plagiat	Similarity 10%
Kesesuaian Bidang Ilmu	sesuai dgn dan T. Kim.

19 Oktober 2020
Reviewer 1,



Nama : Prof. Ir. Subriyer Nasir, M.Sc., Ph.D
NIP/NIDN : 196009091987031004/ 0009096003
Unit Kerja : Teknik Kimia Universitas Sriwijaya Palembang
Jabatan Fungsional : Guru Besar
Bidang Ilmu : Teknik Kimia

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : THE EFFECT OF TYPE AND CONCENTRATION YEAST WITH FERMENTATION TIME AND LIQUIFICATION VARIATIONS ON THE BIOETHANOL CONCENTRATION RESULTED BY SORGUM SEEDS WITH HYDROLYSIS AND FERMENTATION PROCESSES

Nama Penulis : Kiagus Ahmad Roni, Dory Kartika, Hasyirullah Apriyadi, Netty Herawati

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Computational and Theoretical Nanoscience
b. Nomor ISSN : 1546 1955
c. Volume, Nomor, Bulan, : Vol. 16, No. 12, Desember 2019 Tahun
d. Penerbit : American Scientific Publisher
e. DOI artikel (jika ada) : <http://doi.org/10.1166/jctn.2019.8591>
f. Alamat web Jurnal : <http://www.ingentaconnect.com/content/asp/jctn/2019/00000016/00000012/art00052>
g. Terindeks di : <https://www.scopus.com.sourceid/28136> (Q4)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri 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	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			5.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	9			5
Total = 100%	30			18.5
Nilai Pengusul	18			14

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : ada keterkaitan antara judul artikel
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup sesuai dengan bidang ilmu penulis. Kedalaman pembahasan cukup baik.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Kemutakhiran data dikaitkan dengan grafik dan dilengkapi dengan uraian.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : ISSN 1546 1955
5. Indikasi Plagiasi : Similarity index 10%
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Sesuai dengan bidang ilmu penulis.

19 Oktober 2020
 Reviewer 2,



Nama : Prof. Kun Harismah, M.Si., Ph.D
 NIP/NIDN : -/0606016101
 Unit Kerja : Teknik Kimia Universitas Muhammadiyah Surakarta
 Jabatan Fungsional : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Teknik Kimia

*Coret yang tidak perlu