

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : EFFECT OF TIME AND CONCENTRATION OF SULFURIC ACID ON YIELD BIOETHANOL PRODUCED IN MAKING BIOETHANOL FROM PEAT SOIL

Nama Penulis : Kiagus Ahmad Roni, Merisha Hastarina, Netty Herawati

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal of Physics: Conf. Series
- b. Nomor ISSN : 5218 5224
- c. Volume, Nomor, Bulan, : Vol. 1164 Tahun
- d. Penerbit : IOP Publishing Ltd
- e. DOI artikel (jika ada) : [10.1088/1742-6596/1167/1/01101](https://doi.org/10.1088/1742-6596/1167/1/01101)
- f. Alamat web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1167/1/012056/meta>
- g. Terindeks di : Scopus (Q4)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ~~Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi~~
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ~~Jurnal Ilmiah Internasional~~
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasioal terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	<i>Similarity 19%</i>
2.	Linearitas	<i>Linear</i>

II. Hasil Penilaian *Peer Review*

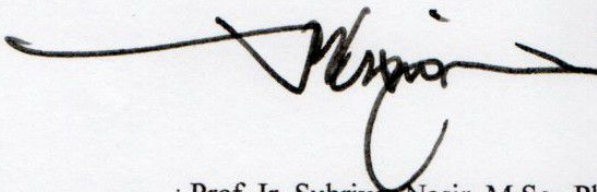
Prosiding

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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>1.4</i>
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						<i>4.4</i>
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)						<i>4.4</i>
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit						<i>4.5</i>

Total = (100%)					14.7
Nilai				Pengusul = 60%	8.82

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan unsur isi jurnal	Perkap.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Cukup baik
Kecukupan dan kemuktahiran data informasi dan metodologi	Referensi masih dapat ditambahkan dengan publikasi yg terkait sehingga kelengkapan state of the art penelitian in .
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	TOP series cukup baik.
Indikasi Plagiat	similarity 4%
Kesesuaian Bidang Ilmu	sesuai dengan bidang ilmu perikanan

19 Oktober 2020
Reviewer 1,



17/11/2020

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) : EFFECT OF TIME AND CONCENTRATION OF SULFURIC ACID ON YIELD BIOETHANOL PRODUCED IN MAKING BIOETHANOL FROM PEAT SOIL

Nama Penulis : Kiagus Ahmad Roni, Merisha Hastarina, Netty Herawati

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama dan Corresponding Author (Penulis Utama)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Physics: Conf. Series
- b. Nomor ISSN : 5218 5224
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 1164
- d. Penerbit : IOP Publishing Ltd
- e. DOI artikel (jika ada) : [10.1088/1742-6596/1167/1/01101](https://doi.org/10.1088/1742-6596/1167/1/01101)
- f. Alamat web Jurna 1 : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1167/1/012056/meta>
- g. Terindeks di : Scopus (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			2,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8
c. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	9			8
Total = 100%	30			26,9
Nilai Pengusul = 60%	18			16,14

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Ada benang merah antara judul dengan IMRAD dan nonIMRAD dilengkapi ucapan terima kasih kepada penyandang dana.
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Pembahasan dilengkapi dengan tabel dan grafik yang diuraikan satu persatu sesuai dengan variable terkait.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: kecukupan data ada gambar, reaksi, dan grafik yang berkaitan dengan hasil yang diperoleh. Tetapi belum didukung dengan penelitian sejenis.
4. Kelengkapan unsur kualitas url dokumen bisa dibuka.
5. Indikasi Plagiasi : similarity index 19%
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : artikel sesuai 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