



**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : SEMINAR INTERNASIONAL TERINDEKS SCOPUS Q4 (PROSIDING)**

Judul Karya Ilmiah : A Kinetic Study in Fermentation of Cocoa Pod Husk using *Zymomonas Mobilis*
(Artikel)

Nama Penulis : Rachmad Ramadhan Yogaswara, Mu'tasim Billah, Erwan Adi Saputro, Nove Kartika Erliyanti
Jumlah Penulis : 4 (empat)
Status Pengusul : Mandiri/Utama/Anggota*
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : IOP Science, IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
b. Nomor ISSN : E-ISSN: 1757-899X, P-ISSN: 1757-8981
c. Volume, No, Bln, Thn : 1125, Mei, 2021
d. Penerbit : IOP Science Publishing
e. DOI artikel (jika ada) : 10.1088/1757-899X/1125/1/012093
f. Alamat web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/1125/1/012093>
g. Terindeks di : Scopus Q4
Scimagojr/Thomson
Reuter ISI
Knowledge

Kategori Publikasi : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)
Jurnal Ilmiah
(beri √ pada ☐ Jurnal Ilmiah Internasional tidak Terindeks
kategori yang tepat) ☒ Seminar Internasional Terindeks (Scopus Q4) (Prosiding)
☐ Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)	Jurnal Ilmiah Internasional tidak Terindeks	Seminar Internasional Terindeks (Scopus Q4) (Prosiding)		
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			3		2,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			9		6,9
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			9		7,2
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			9		8,1
Total = 100%			30		24,7
Nilai Pengusul (Nove Kartika Erliyanti)	(40% x Nilai Akhir)/3 = (0,4x 24,7)/3 =				3,29
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) - Cukup lengkap					
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) - Perlu ditingkatkan dengan pembandingan dari jurnal-jurnal lainnya					



PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya 60294 Telp (031) 8706369, 8783189
Fax. (031)8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)

- Cukup baik

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)

- Cukup lengkap

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 28 September 2022

Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Sri Redjek, M.T.

NIP : 195703141986032001

Unit Kerja : UPN "Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional : Guru Besar

Bidang Ilmu : Teknik Kimia



**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : SEMINAR INTERNASIONAL TERINDEKS SCOPUS Q4 (PROSIDING)**

Judul Karya Ilmiah : A Kinetic Study in Fermentation of Cocoa Pod Husk using *Zymomonas Mobilis*
(Artikel)
Nama Penulis : Rachmad Ramadhan Yogaswara, Mu'tasim Billah, Erwan Adi Saputro, Nove Kartika Erliyanti
Jumlah Penulis : 4 (empat)
Status Pengusul : ~~Mandiri~~/Utama/Anggota*
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : IOP Science, IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
Ilmiah b. Nomor ISSN : E-ISSN: 1757-899X, P-ISSN: 1757-8981
c. Volume, No, Bln, : 1125, Mei, 2021
Thn
d. Penerbit : IOP Science Publishing
e. DOI artikel (jika ada) : 10.1088/1757-899X/1125/1/012093
f. Alamat web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/1125/1/012093>
g. Terindeks di : Scopus Q4
Scimagojr/Thomson
Reuter ISI
Knowledge
Kategori Publikasi : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)
Jurnal Ilmiah ☐ Jurnal Ilmiah Internasional tidak Terindeks
(beri √ pada kategori yang tepat) ☒ Seminar Internasional Terindeks (Scopus Q4) (Prosiding)
☐ Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Journal of Education and Review

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)	Jurnal Ilmiah Internasional tidak Terindeks	Seminar Internasional Terindeks (Scopus Q4) (Prosiding)	Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			3		2,3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			9		7,3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			9		7,7
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			9		8,0
Total = 100%			30		25,3
Nilai Pengusul (Nove Kartika Erliyanti)	(40% x Nilai Akhir)/3 = (0,4x 25,3)/3 =				3,37
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) - Unsur artikel cukup lengkap					



PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya 60294 Telp (031) 8706369, 8783189
Fax. (031)8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

2. **Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)**
 - Ruang lingkup pembahasan sesuai dengan bidang pengusul
 - Kedalaman pembahasan cukup
 - Referensi memadai
3. **Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)**
 - Data cukup mutakhir
4. **Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)**
 - Kualitas terbitan baik

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 03 Oktober 2022
Reviewer 2,

Ir. Kindriari Nurma Wahyusi, M.T.
NIP : 196002281988032001
Unit Kerja : UPN "Veteran" Jawa Timur
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknik Kimia