



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

Judul Karya : Mass Balance Analysis of Bioethanol Production from Petai Peel (*Parkia speciosa*) through
Ilmiah (Artikel) Enzymatic Process
Nama Penulis : Erwan Adi Saputro, Rachmad Ramadhan Yogaswara, Nerissa Arviana, Luckyana Aini, AR
Yelvia Sunarti, **Reva Edra Nugraha**
Jumlah Penulis : 6 (enam)
Status Pengusul : ~~Mandiri/Utama~~ **Anggota (Penulis Anggota)**
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal of Eco-Innovation in Science and
Ilmiah Engineering
b. Nomor ISSN : 2721-8775
c. Volume, No, Bln, Thn : Vol 02 (2), 2021
d. Penerbit : UPN "Veteran" Jawa Timur
e. DOI artikel (jika ada) : 10.33005/ijeise.v2i02.48/E-ISSN: 2721-8775
f. Alamat web Jurnal : <http://ijeise.upnjatim.ac.id/index.php/ijeise/article/view/48>
g. Terindeks di : Google scholar, Garuda, OCLC WorldCat

Kategori : Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)
Publikasi Jurnal
Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional Tidak Terindeks
(beri pada
kategori yang
tepat) Seminar Internasional Terindeks (Scopus) (Prosiding)
 Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)

Hasil Penilaian Peer 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) (Prosiding)	Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0,08			0,08
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,24			0,24
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,24			0,24
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		0,24			0,24
Total = 100%		0,8			0,8
Nilai Pengusul (Reva Edra Nugraha)					

1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

Sistematika unsur penulisan telah memenuhi kaidah ilmiah dan ada kesesuaian antara judul dan isi

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Ruang lingkup sesuai dan pembahasan cukup, referensi yang diaacu cukup.



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%)

Data informasi dan metodologi cukup, similarity index dengan turnitin sebesar 9%

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

Kanil dapat dilacak di <http://ijase.upn.ac.id> dengan versi online E-ISSN: 2721-8775

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 9 Februari 2023
Reviewer 1,

Dr. T. Ir. Dyah Suci Perwitasari, MT
NIP : 19661130 199203 2 001
Unit Kerja : Prodi Teknik Kimia, Fakultas Teknik
Universitas Pembangunan Nasional
"Veteran" Jawa Timur
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknik Kimia



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

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

- Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Mass Balance Analysis of Bioethanol Production from Petai Peel (*Parkia speciosa*) through Enzymatic Process
- Nama Penulis : Erwan Adi Saputro, Rachmad Ramadhan Yogaswara, Nerissa Arviana, Luckyana Aini, AR Yelvia Sunarti, **Reva Edra Nugraha**
- Jumlah Penulis : 6 (enam)
- Status Pengusul : ~~Mandiri~~/Utama/**Anggota (Penulis Anggota)**
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Eco-Innovation in Science and Engineering
b. Nomor ISSN : 2721-8775
c. Volume, No, Bln, Thn : Vol 02 (2), 2021
d. Penerbit : UPN "Veteran" Jawa Timur
e. DOI artikel (jika ada) : 10.33005/ijeise.v2i02.48/E-ISSN: 2721-8775
f. Alamat web Jurnal : <http://ijeise.upnjatim.ac.id/index.php/ijeise/article/view/48>
g. Terindeks di : Google scholar, Garuda, OCLC WorldCat
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)
 Jurnal Ilmiah Internasional Tidak Terindeks
 Seminar Internasional Terindeks (Scopus) (Prosiding)
 Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)

Hasil Penilaian Peer 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) (Prosiding)	Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1			0.6
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3			1.9
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3			2.2
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3			2.2
Total = 100%		10			6.9
Nilai Pengusul (Reva Edra Nugraha)	$(40\% \times 6,9) : 5 = 0.552$				

1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

Sesuai dengan panduan kelengkapan unsur

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Sudah dibahas secara detail



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 mutakhir dan metodologinya juga

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

Kelengkapan unsur dan kualitas jurnal sesuai

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 9 Februari 2023

Reviewer 2,

Ir. Kindriari Nurma Wahyusi, M.T

NIP : 19600228 198803 2 001

Unit Kerja : Prodi Teknik Kimia, Fakultas Teknik

Universitas Pembangunan Nasional

"Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Teknik Kimia