



LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING SEMINAR INTERNASIONAL

Judul Karya : Brief Study of Metal Substituted ZSM-5-Potential Application in Methanol Production
Ilmiah (Artikel)

Nama Penulis : Silvana Dwi Nurherdiana, **Reva Edra Nugraha**, Rachmad Ramadhan Yogaswara, Shanita Agitiya Utama, Achmad Naufal Nuraffandy, Merry Jhoe Stefhanny Manupapami, Hamzah Fansuri

Jumlah Penulis : 7 (tujuh)

Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Nusantara Science and Technology Proceedings
- b. Nomor ISSN : 2622-9692
- c. Volume, No, Bln, Thn : 2021
- d. Penerbit : UPN "Veteran" Jawa Timur
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.11594/nstp.2022.2448
- f. Alamat web Jurnal : <http://proceeding.nstproceeding.com/index.php/nuscience/article/view/482/460>
- g. Terindeks di : Google scholar, Garuda, Crossref, Dimensions, Copernicus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada 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%)				0,057	0,057
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				0,171	0,171
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				0,171	0,171
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				0,171	0,151
Total = 100%				0,57	0,55
Nilai Pengusul (Reva Edra Nugraha)					

1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

Sistematika penulisan sesuai kaidah ilmiah

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Pembahasan cukup mendalam dan referensi yang diaacu cukup banyak



**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%)

Kanil cukup mutakhir dalam produksi Methanol, demikian metodologi yang digunakan. Similarity index dengan turnitin sebesar 18%

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

Terdapat DOI tetapi link tdk ditemukan, kanil bisa dilihat /dila cek secara online di <https://nstproceeding.com>.

*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



LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING SEMINAR INTERNASIONAL

- Judul Karya : Brief Study of Metal Substituted ZSM-5-Potential Application in Methanol Production Ilmiah (Artikel)
- Nama Penulis : Silvana Dwi Nurherdiana, **Reva Edra Nugraha**, Rachmad Ramadhan Yogaswara, Shanita Agitiya Utama, Achmad Naufal Nuraffandy, Merry Jhoe Stefhanny Manupapami, Hamzah Fansuri
- Jumlah Penulis : 7 (tujuh)
- Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota**
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : Nusantara Science and Technology Proceedings
 - b. Nomor ISSN : 2622-9692
 - c. Volume, No, Bln, Thn : 2021
 - d. Penerbit : UPN “Veteran” Jawa Timur
 - e. DOI artikel (jika ada) : 10.11594/nstp.2022.2448
 - f. Alamat web Jurnal : <http://proceeding.nstproceeding.com/index.php/nuscience/article/view/482/460>
 - g. Terindeks di : Google scholar, Garuda, Crossref, Dimensions, Copernicus
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada 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	0.8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2.82
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	2.64
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3	2.70
Total = 100%				10	8.96
Nilai Pengusul (Reva Edra Nugraha)	(40% x 8.96) : 7 = 0.512				

1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

- Unsur isi artikel sudah lengkap
- Sesuai dengan panduan penulisan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

- Ruang lingkup sudah sesuai
- Pembahasan dilakukan secara mendalam



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 yang digunakan menggunakan sumber yang memadai dan mutakhir
- Metode sudah sesuai

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

- Unsur terbitan jurnal lengkap dan sesuai
- Jurnal memiliki kualitas yang baik dimana artikel sudah di review oleh reviewer yang ahli dibidangnya
- Prosiding terindeks di Google scholar, Garuda, Crossref, Dimensions, Copernicus

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 30 Maret 2022
Reviewer 2,

Dr. Hellna Tehubijuluw, S.Si., M.Si
NIP : 19720428 200112 2 001
Unit Kerja : Jurusan Kimia, FMIPA
Universitas Pattimura, Ambon
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Kimia