



**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
 KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH yang DITULIS dalam BAHASA RESMI PBB namun
 tidak MEMENUHI SYARAT – SYARAT sebagai JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL**

Judul Karya Ilmiah : Corrosion Inhibition Effect of the Essential Oil of Dried and Fresh Crystal Seedless Guava Leaves (Artikel) (*Psidium guajava*) in Acid Medium
 Nama Penulis : Lilik Suprianti, Nove Kartika Erliyanti, Caecilia Pujiastuti
 Jumlah Penulis : 3 (tiga)
 Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota***
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal of Eco Innovation in Science and Engineering Ilmiah
 b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2721 – 8775
 c. Volume, No, Bln, Thn : 3, 1, Mei, 2022
 d. Penerbit : Engineering Faculty University of Pembangunan Nasional Veteran Jawa Timur, Surabaya, Indonesia
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33005/ijeise.v3i01.47>
 f. Alamat web Jurnal : <http://ijeise.upnjatim.ac.id/index.php/ijeise/article/view/47>
 g. Terindeks di : -
 Scimagojr/Thomson
 Reuter ISI
 Knowledge

- Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasioanl Terindeks (Scopus)
 Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah yang Ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak Memenuhi Syarat-Syarat sebagai Jurnal Internasional
 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			0,7
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3			2,3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3			2,6
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3			2,7
Total = 100%		10			8,3
Nilai Pengusul (Nove Kartika Erliyanti)	$(40\% \times \text{Nilai Akhir})/2 = (0,4 \times 8,3)/2 =$				1,66
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) - Sesuai dengan kaidah penulisan artikel ilmiah (IMRAD)					



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%)**
 - Kedalaman pembahasan sudah cukup baik

3. **Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)**
 - Metode yang digunakan cukup baru

4. **Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)**
 - Penerbitan sesuai dengan scope jurnal dan jurnal belum terindeks

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 28 September 2022
Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Sri Redjeki, 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 : JURNAL ILMIAH yang DITULIS dalam BAHASA RESMI PBB namun
tidak MEMENUHI SYARAT – SYARAT sebagai JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL**

Judul Karya Ilmiah : Corrosion Inhibition Effect of the Essential Oil of Dried and Fresh Crystal Seedless Guava Leaves
(Artikel) (*Psidium guajava*) in Acid Medium
Nama Penulis : Lilik Suprianti, Nove Kartika Erliyanti, Caecilia Pujiastuti
Jumlah Penulis : 3 (tiga)
Status Pengusul : ~~Mandiri~~/Utama/Anggota*
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal of Eco Innovation in Science and Engineering
Ilmiah
b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2721 – 8775
c. Volume, No, Bln, Thn : 3, 1, Mei, 2022
d. Penerbit : Engineering Faculty University of Pembangunan Nasional Veteran
Jawa Timur, Surabaya, Indonesia
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33005/ijeise.v3i01.47>
f. Alamat web Jurnal : <http://ijeise.upnjatim.ac.id/index.php/ijeise/article/view/47>
g. Terindeks di : -
Scimagojr/Thomson
Reuter ISI
Knowledge

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasioanl Terindeks (Scopus)
Jurnal Ilmiah
(beri \checkmark pada kategori Jurnal Ilmiah yang Ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak Memenuhi Syarat-Syarat 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%)		1			0,6
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3			2,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3			2,6
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3			2,5
Total = 100%		10			8,2
Nilai Pengusul (Nove Kartika Erliyanti)	$(40\% \times \text{Nilai Akhir})/2 = (0,4 \times 8,2)/2 =$				1,64
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) - Unsur isi artikel sudah 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 dan kedalaman pembahasan cukup baik

3. **Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)**
 - Metodologi yang digunakan cukup mutakhir

4. **Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)**
 - Lengkap tetapi belum terindeks

*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