



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

Judul Karya : Polymer Technology Outlook Study: Face Shields for Responding SARS-CoV2 Pandemic  
 Ilmiah (Artikel)

Nama Penulis : **Silvana Dwi Nurherdiana**

Jumlah Penulis : 1 (satu)

Status Pengusul : Penulis mandiri dan korespondensi (*corresponding author*)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Eco-Innovation in Science and Engineering  
 b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2721-8775  
 c. Volume, No, Bln, Thn : Vol. 2, No. 01, Juli 2021  
 d. Penerbit : Engineering Faculty, University of Pembangunan Nasional Veteran Jawa Timur, Surabaya, Indonesia  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33005/ijeise.v2i01.38>  
 f. Alamat web Jurnal : <http://ijeise.upnjatim.ac.id/index.php/ijeise/article/view/38>  
 g. Terindeks di : -

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			0,7
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3			2,5
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3			3
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3			3
Total = 100%		10			9,2
Nilai Pengusul ( <b>Silvana Dwi Nurherdiana</b> )	<b>(100% x Nilai Akhir) =</b>				<b>9,2</b>
<b>1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)</b> Kelengkapan unsur cukup baik <b>2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)</b> Kedalaman pembahasan harus lebih jelas dan berkembang <b>3. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)</b> Data yang ada cukup mutakhir <b>4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)</b> Kualitas terbitan cukup baik					

\*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 15 November 2021  
 Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Sri Redjeki, M T  
 NIP : 19570314 198603 2 001  
 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 INTERNASIONAL TIDAK TERINDEKS**

Judul Karya : Polymer Technology Outlook Study: Face Shields for Responding SARS-CoV2 Pandemic  
Ilmiah (Artikel)

Nama Penulis : **Silvana Dwi Nurherdiana**

Jumlah Penulis : 1 (satu)

Status Pengusul : Penulis mandiri dan korespondensi (*corresponding author*)

Identitas Jurnal : h. Nama Jurnal : International Journal of Eco-Innovation in Science and Engineering Ilmiah

i. Nomor ISSN : E-ISSN: 2721-8775

j. Volume, No, Bln, Thn : Vol. 2, No. 01, Juli 2021

k. Penerbit : Engineering Faculty, University of Pembangunan Nasional Veteran Jawa Timur, Surabaya, Indonesia

l. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33005/ijeise.v2i01.38>

m. Alamat web Jurnal : <http://ijeise.upnjatim.ac.id/index.php/ijeise/article/view/38>

n. Terindeks di : -

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			1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3			3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3			3
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3			2,9
Total = 100%		10			
Nilai Pengusul ( <b>Silvana Dwi Nurherdiana</b> )		<b>(100% x 9,9) =</b>			<b>9,9</b>
<b>5. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)</b> Tinjauan yang diberikan cukup					
<b>6. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)</b> Penjelasan mengenai poin kata kunci lengkap					
<b>7. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)</b> Tidak hanya penjelasan teori, tetapi dilengkapi dengan informasi pembuatan polimer.					
<b>8. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)</b> Penerbitan sesuai dengan scope					

\*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 16 Maret 2022  
Reviewer 2,

Dr. Ir. Novel Karaman, M T  
NIP : 19580801 198703 1 001  
Unit Kerja : UPN “Veteran” Jawa Timur  
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala  
Bidang Ilmu : Teknik Kimia. Ilmu Lingkungan