



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

Judul Karya : Shelf-life Prediction of Soneca Using Accelerated Shelf-life Tests Approach to Critical
 Ilmiah (Artikel) Water Levels
 Nama Penulis : Jariyah, Shafira Suci Utami, Ni Ketut Sari, **Kusuma Wardhani Mas'udah**
 Jumlah Penulis : 4 (empat)
 Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota (Corresponding)***
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : NST Proceeding
 Ilmiah
 b. Nomor ISSN : [2622-9692](https://doi.org/10.26222/9692)
 c. Volume, No, Bln, Thn : 1, 01, Mei, 2021
 d. Penerbit : NST Proceeding
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web Jurnal : <http://ijeise.upnjatim.ac.id/index.php/ijeise/article/view/15>
 g. Terindeks di :

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

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Diilai	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%)				1,5	1,3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	3,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5	3,5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	3,5
Total = 100%				15	12,3
Nilai Pengusul (Kusuma Wardhani Mas'udah)	40%				7,26

1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

Unsur isi artikel sudah memadai, namun metode pengujian masih manual tanpa velocity shelf life kemudian masih bisa diperjici



2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Perbedaan dgn di penuhi & sesuai frekuensi

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

Cukup informatif. Gg metode yg digunakan.

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

Unsur dan kualitas cukup memadai

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 12 Maret 2022

Reviewer 1,

Dr. Ir. Srie Muljani, M.T.

NIP : 19611112 198903 2 00 1

Unit Kerja : Prodi Teknik Kimia Fakultas Teknik
Universitas Pembangunan Nasional
"Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Kimia



PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
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 : PROSIDING INTERNASIONAL TIDAK TERINDEKS

Judul Karya : Shelf-life Prediction of Soneca Using Accelerated Shelf-life Tests Approach to Critical
Ilmiah (Artikel) Water Levels
Nama Penulis : Jariyah, Shafira Suci Utami, Ni Ketut Sari, **Kusuma Wardhani Mas'udah**
Jumlah Penulis : 4 (empat)
Status Pengusul : ~~Mandiri/Utama~~ **Anggota (Corresponding)***
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : NST Proceeding
Ilmiah
b. Nomor ISSN : [2622-9692](https://doi.org/10.26222/9692)
c. Volume, No, Bln, Thn : 1, 01, Mei, 2021
d. Penerbit : NST Proceeding
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat web Jurnal : <http://ijeise.upnjatim.ac.id/index.php/ijeise/article/view/15>
g. Terindeks di :

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%)				1,5	1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,4
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,4
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,5
Total = 100%				15	14,8
Nilai Pengusul (Nur Aini Fauziyah)	40%				5,92
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)					
Artikel ilmiah yang telah dipublikasikan sangat lengkap. Penjabaran tiap-tiap bagian (abstrak hingga referensi) telah sesuai dengan aturan.					



**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
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%)

Kedalam pembahasan cukup baik. Disini juga disampaikan bagaimana analisis secara kualitatif dan kuantitatif dengan jelas.

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

Informasi dan metode yang telah dikembangkan pada artikel ini sangat jelas dan melibatkan penggunaan teknologi yang sesuai.

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

Kelengkapan unsur terbitan jurnal telah lengkap dan memenuhi kaidah penulisan yang baik.

*Coret yang tidak perlu

Surabaya,
Reviewer 2,

12 Maret 2022

Dr. Ir. Novel Karaman, M.T.

NIP : 195808011987031001

Unit Kerja : Prodi Teknik Kimia Fakultas Teknik
Universitas Pembangunan Nasional
"Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Teknik Kimia