



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](http://www.upnjatim.ac.id)

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

Judul Karya : Shrimp Cracker Wastewater Treatment with Aerobic Microorganism and  
Ilmiah Aeration Method  
(Artikel)  
Nama Penulis : Lucky Indrati Utami, Argian Nugraha Pratama, Pradhana Mukti Aji, **Nur Aini Fauziyah**  
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/10.11594/nstp.2021.1404)  
c. Volume, No, Bln, Thn : 2021,-,12 November 2021  
d. Penerbit : NST Proceeding  
e. DOI artikel (jika ada) : 10.11594/nstp.2021.1404  
f. Alamat web Jurnal : <http://nstproceeding.com/index.php/nusciencetech/article/view/481>  
g. Terindeks di :

Kategori Publikasi :  Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)  
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
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5	3
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	3,5
Total = 100%				15	10,5
Nilai Pengusul ( <b>Nur Aini Fauziyah</b> )	<b>40% x 10,5</b>				4,2
<b>1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)</b> Kelengkapan unsur cukup					
<b>2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)</b> Dalam pembahasan lebih di perdalam					



**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](http://www.upnjatim.ac.id)

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

Metodelogi yang digunakan sudah sesuai dan baik

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

Kelengkapan dan kualitas jurnal cukup

\*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 12 Maret 2022

Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Sri Redjeki, M.T.

NIP : 195703141986032001

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

Jabatan Fungsional : Profesor

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](http://www.upnjatim.ac.id)

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Shrimp Cracker Wastewater Treatment with Aerobic Microorganism and Aeration Method  
Nama Penulis : Lucky Indrati Utami, Argian Nugraha Pratama, Pradhana Mukti Aji, Nur Aini Fauziyah  
Jumlah Penulis : 4 (empat)  
Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota (Corresponding)\***  
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : NST Proceeding  
b. Nomor ISSN : [2622-9692](https://www.issn.org/issn/2622-9692)  
c. Volume, No, Bln, Thn : 2021,-,12 November 2021  
d. Penerbit : NST Proceeding  
e. DOI artikel (jika ada) : 10.11594/nstp.2021.1404  
f. Alamat web Jurnal : <http://nstproceeding.com/index.php/nusciencetech/article/view/481>  
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%)				1,5	1,3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5	3,5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4
Total = 100%				15	12,8
Nilai Pengusul (Nur Aini Fauziyah)	$40\% \times 12,8 = 5,12$				5,12
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)					
Unsur isi artikel memadai					





2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Perubahan semua ray logis.

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

Informasi sudah kel baru namun  
diikuti proses awal

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

ada p file

\*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 28 Maret 2022

Reviewer 1

Dr. Ir. Srie Muljani, M.T.

NIP : 196111121989032001

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

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Teknik Kimia