



**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL TIDAK TERAKREDITASI**

Judul Karya Ilmiah : Edukasi Pengolahan Produk Pisang pada Kelompok Tani Desa Lomaer Bangkalan dengan (Artikel) Menggunakan *Rotary Fryer*  
Nama Penulis : **Nove Kartika Erliyanti**, Andre Yusuf Trisna Putra, Soemargono Soemargono, Qi Ahmad Luthfi, Maditya Amirul Hamzah, Pramesti Putri Maharani  
Jumlah Penulis : 6 (enam)  
Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota\***  
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JATEKK Jurnal Abdimas Teknik Kimia  
b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2721-9917  
c. Volume, No, Bln, Thn : 3, 1, Mei, 2022  
d. Penerbit : Program Studi Teknik Kimia Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur  
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33005/jatekk.v3i1.58>  
f. Alamat web Jurnal : <http://jatekk.upnjatim.ac.id/index.php/jatekk/article/view/58>  
g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
Jurnal Ilmiah (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Seminar Nasional (Prosiding)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional (Prosiding)	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0,5		0,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,5		1,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,5		1,5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		1,5		1,4
Total = 100%		5		4,9
Nilai Pengusul ( <b>Nove Kartika Erliyanti</b> )	<b>(60% x Nilai Akhir) = (0,6 x 4,9) =</b>			<b>2,94</b>

**1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)**

- Unsur artikel sudah memenuhi kaidah penulisan artikel ilmiah (IMRAD)

**2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)**

- Pembahasan sudah cukup dalam dan alat yang digunakan merupakan TTG yang memberikan manfaat untuk masyarakat



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%)**

- Metode yang digunakan sudah cukup baik dan mutakhir

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

- Unsur terbitan cukup bagus dilengkapi dengan riwayat artikel

\*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 NASIONAL TIDAK TERAKREDITASI**

Judul Karya Ilmiah : Edukasi Pengolahan Produk Pisang pada Kelompok Tani Desa Lomaer Bangkalan dengan (Artikel) Menggunakan *Rotary Fryer*  
Nama Penulis : **Nove Kartika Erliyanti**, Andre Yusuf Trisna Putra, Soemargono Soemargono, Qi Ahmad Luthfi, Maditya Amirul Hamzah, Pramesti Putri Maharani  
Jumlah Penulis : 6 (enam)  
Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota\***  
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JATEKK Jurnal Abdimas Teknik Kimia  
b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2721-9917  
c. Volume, No, Bln, Thn : 3, 1, Mei, 2022  
d. Penerbit : Program Studi Teknik Kimia Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur  
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33005/jatekk.v3i1.58>  
f. Alamat web Jurnal : <http://jatekk.upnjatim.ac.id/index.php/jatekk/article/view/58>  
g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
Jurnal Ilmiah (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Seminar Nasional (Prosiding)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional (Prosiding)	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0,5		0,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,5		1,4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,5		1,5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		1,5		1,4
Total = 100%		5		4,8
Nilai Pengusul ( <b>Nove Kartika Erliyanti</b> )	(60% x Nilai Akhir)= (0,6 x 4,8) =			<b>2,88</b>
<b>1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)</b> - Unsur isi artikel sudah sesuai dengan kaidah penulisan				
<b>2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)</b> - Pembahasan sudah dalam dan detail				
<b>3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)</b> - Metode yang digunakan sudah mutakhir dengan adanya rotary fryer				





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)

**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