



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 : JURNAL ILMIAH NASIONAL TIDAK TERAKREDITASI

Judul Karya : Pemanfaatan Limbah Organik Kopi Menuju Desa Mandiri Pangan dan Energi Ilmiah (Artikel)

Nama Penulis : Novel Karaman, Tria Puspa Sari, Ndaru Adyono, Wahyu Dwi Lestari, Radissa Dzaky Issafira, Ahamd Khairul Faizin, Wiliandi Saputro

Jumlah Penulis : 7 (Tujuh)

Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota***

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Abdi-mesin: Jurnal Pengabdian Masyarakat Teknik Mesin

b. Nomor ISSN : 2776-1975

c. Volume, No, Bln, Thn : 1, 2, Oktober, 2021

d. Penerbit : Teknik Mesin UPN "Veteran" Jawa Timur

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web Jurnal : <http://abdimesin.upnjatim.ac.id/index.php/abdimesin/article/view/21>

g. Terindeks di : Google Scholar
Scimagojr/Thomson
Reuter ISI
Knowledge

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA 3
 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	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1		0,9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		2,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3		2,5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	3	3		2,5
Total = 100%		10		8,7
Nilai Pengusul (Wahyu Dwi Lestari)	(40% x nilai akhir)/6 = 3,48/6 = 0,58			

1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

Kelebihan judul & isi → isi lebih banyak membahas kopi dan limbah kopi →

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Cukup mendalam, ada kategori pengolahan kopi masyarakat.



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

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

Informasi cukup jelas sesuai dan
benar diopon.

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

Terbitan sesuai kategori.

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, Maret 2022

Reviewer 1,

Dr. Ir. Srie Muljani, M.T

NIP : 19611112 198903 2001

Unit Kerja : Prodi Teknik Kimia Fakultas

Teknik Universitas Pembangunan Nasional
"Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

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 : JURNAL ILMIAH NASIONAL TIDAK TERAKREDITASI

Judul Karya : Pemanfaatan Limbah Organik Kopi Menuju Desa Mandiri Pangan dan Energi Ilmiah (Artikel)

Nama Penulis : Novel Karaman, Tria Puspa Sari, Ndaru Adyono, Wahyu Dwi Lestari, Radissa Dzaky Issafira, Ahamd Khairul Faizin, Wiliandi Saputro

Jumlah Penulis : 7 (Tujuh)

Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota***

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Abdi-mesin: Jurnal Pengabdian Masyarakat Teknik Mesin

b. Nomor ISSN : 2776-1975

c. Volume, No, Bln, Thn : 1, 2, Oktober, 2021

d. Penerbit : Teknik Mesin UPN "Veteran" Jawa Timur

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web Jurnal : <http://abdimesin.upnjatim.ac.id/index.php/abdimesin/article/view/21>

g. Terindeks di : Google Scholar
Scimagojr/Thomson
Reuter ISI
Knowledge

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA 3
 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	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1		0,9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		2,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3		2,8
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3		2,8
Total = 100%		10		9,3
Nilai Pengusul (Wahyu Dwi Lestari)	$(40\% \times \text{nilai akhir})/6 = 3,72/6 = 0,62$			

1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

Kelengkapan unsur isi artikel sdh cukup memadai

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Kedalaman pembahasan sdh cukup sesuai dengan ruang lingkup penelitian.



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

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

Metodologi yang digunakan sudah cukup mencerminkan tujuan penelitian.

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

Kualitas terbitan cukup baik.

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, Maret 2022

Reviewer 2,

Dr. Ir. Novel Karaman, MT

NIP :19580801 198703 1 001

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

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Teknik Kimia