

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

Judul Karya Ilmiah : Analisa Dasar Proses Pengolah Sampah Plastik Bekas Menjadi Bahan Bakar Alternatif Dengan Proses Pirolisis

Jumlah Penulis : 2

Status Penulis : **Penulis Kedua**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Mesin Nusantara  
b. Nomor ISSN : 2621-9506  
c. Vol., No., Bulan, Tahun: Vol. 2, No. 1, Juni 2019  
d. Penerbit : Universitas Nusantara PGRI Kediri  
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.29407/jmn.v2i1.13124>  
f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unpkediri.ac.id/index.php/JMN/article/view/13124>  
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson reuter ISI knowledge atau di Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi  
(beri V pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS


Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/> V	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			4	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)			3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,85
<b>Total = (100%)</b>			10	<b>9,15</b>
<b>Nilai Pengusul</b>			40%	<b>3,66</b>

**Catatan Penilaian Oleh Reviewer**

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: cukup lengkap dan sesuai
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: sudah cukup detail
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi: cukup lengkap
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: cukup bagus

Kediri, 17 Maret 2021  
Reviewer 1

  
**Dr. Survo Widodo, M.Pd**  
NIDN. 0002026403

Unit kerja : Universitas Nusantara PGRI Kediri  
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala  
Bidang Ilmu: Pendidikan Matematika

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

Judul Karya Ilmiah : Analisa Dasar Proses Pengolah Sampah Plastik Bekas Menjadi Bahan Bakar Alternatif Dengan Proses Pirolisis

Jumlah Penulis : 2

Status Penulis : **Penulis Kedua**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Mesin Nusantara
- b. Nomor ISSN : 2621-9506
- c. Vol., No., Bulan, Tahun: Vol. 2, No. 1, Juni 2019
- d. Penerbit : Universitas Nusantara PGRI Kediri
- e. DOI artikel : <https://doi.org/10.29407/jmn.v2i1.13124>
- f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unpkediri.ac.id/index.php/JMN/article/view/13124>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson reuter ISI knowledge atau di Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  
 (beri V pada kategori yang tepat)

	Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
V	Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

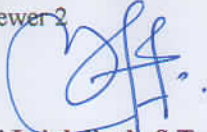
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/> V	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1	0,85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)			3	2,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,85
<b>Total = (100%)</b>			10	9,25
<b>Nilai Pengusul</b>			40%	<del>10</del> 3,7

**Catatan Penilaian Oleh Reviewer**

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: *usi sudah sesuai dengan ketentuan.*
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *Pembahasan sudah cukup jelas dan terperinci*
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: *Data sudah sesuai dg ketentuan*
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: *Sebaiknya mencari penerbit yg terakreditasi.*

Kediri, 17 Maret 2021

Reviewer 2



**Hesti Istiqalayah, S.T., M.Eng.**

**NIDN. 0709088301**

Unit kerja : Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu: Teknik Mesin

**REKAPITULASI HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG  
ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Atas nama : Fatkur Rhohman, M.Pd.

Judul Karya Ilmiah	Reviewer		Jumlah Rata-rata
	I	II	
Analisa Dasar Proses Pengolah Sampah Plastik Bekas Menjadi Bahan Bakar Alternatif Dengan Proses Pirolisis	3,66	3,7	3,68

*Reviewer I*



(Dr. Suryo Widodo, M.Pd.)  
NIDN. 0002026403

*Reviewer II*



(Hesti Istiqlaliyah, S.T., M.Eng.)  
NIDN. 0709088301