

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

Judul Karya Ilmiah : Analisa Perbandingan Penggunaan Biosolar, Minyak Jelantah, dan Oli Bekas terhadap Kecepatan Peningkatan Suhu Api

Jumlah Penulis : 3

Status Penulis : Penulis Ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi
- b. Nomor ISSN : 2549-7952
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 4, No. 1, Juli 2020
- d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Nusantara PGRI Kediri
- e. DOI artikel : <https://doi.org/10.29407/inotek.v4i1.190>
- f. Alamat Web Prosiding : <https://proceeding.unpkediri.ac.id/index.php/inotek/article/view/190>
- g. Terindeks di ~~Scimagojr/Thomson reuter ISI knowledge~~ atau di Google Scholar

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

<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional/ Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :


Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			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 prosiding (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	1.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)			3	2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2.5
<b>Total = (100%)</b>			10	7.5
<b>Nilai Pengusul</b>			20%	1.5

**Catatan Penilaian Oleh Reviewer**

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding: jelas
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: cukup baik
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: baik
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: cukup baik

Kediri, 18 Maret 2021

Reviewer 1

  
**Dr. Sulistiono, M. Si.**  
**NIDN. 0007076801**

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

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

Judul Karya Ilmiah : Analisa Perbandingan Penggunaan Biosolar, Minyak Jelantah, dan Oli Bekas terhadap Kecepatan Peningkatan Suhu Api

Jumlah Penulis : 3

Status Penulis : **Penulis Ketiga**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi
- b. Nomor ISSN : 2549-7952
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 4. No. 1, Juli 2020
- d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Nusantara PGRI Kediri
- e. DOI artikel : <https://doi.org/10.29407/inotek.v4i1.190>
- f. Alamat Web Prosiding : <https://proceeding.unpkediri.ac.id/index.php/inotek/article/view/190>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson reuter ISI knowledge atau di Google Scholar

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

<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional/ Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional Terakreditasi
<b>V</b>	Prosiding Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	1.5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)			3	2.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2.0
<b>Total = (100%)</b>			10	<b>7</b>
<b>Nilai Pengusul</b>			20%	<b>1.4</b>

**Catatan Penilaian Oleh Reviewer**

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur Prosiding *cukup lengkap*
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *cukup mendalam*
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi: *cukup detail / lengkap.*
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

Kediri, 18 Maret 2021  
 Reviewer 2

**Hesti Istiqlalayah, 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**


Atas nama : Kuni Nadliroh, M. Si.

JUDUL KARYA ILMIAH	REVIEWER		JUMLAH RATA-RATA
	I	II	
Analisa Perbandingan Penggunaan Biosolar, Minyak Jelantah, dan Oli Bekas terhadap Kecepatan Peningkatan Suhu Api	1.5	1.4	1.45

Reviewer 1

  
**Dr. Sulistiono, M.Si.**  
NIDN. 0007076801

Reviewer 2

  
**Hesti Istiqlalayah, S.T., M. Eng.**  
NIDN. 0709088301