

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

Judul Karya Ilmiah : Perbandingan Pemakaian Hasil Pirolisis Plastik HDPE dengan Premium Terhadap Kerja Mesin Menggunakan ANSYS

Jumlah Penulis : 3

Status Penulis : **Penulis Ketiga**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : SEMNAS INOTEK 2020
 b. Nomor ISSN : 2549-7952 (e) / 2580-3336 (p)
 c. Bulan, Tahun : 25 Juli 2020
 d. Penerbit : Fakultas Teknik, Univ. Nusantara PGRI Kediri
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.29407/inotek.v4i3.103>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://proceeding.unpkediri.ac.id/index.php/inotek/article/view/103>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson-reuter ISI knowledge atau di Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Internasional/ Internasional Bereputasi
 (beri V pada kategori yang tepat) Prosiding Nasional Terakreditasi
 Prosiding 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"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)			3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,5
Total = (100%)			10	8,7
Nilai Pengusul			20%	1,79

Catatan Penilaian Oleh Reviewer

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

Kediri, 17 Maret 2021

Reviewer 1



Dr. Aprilia Dwi Handayani, M.Si.

NIDN. 0721048402

Unit kerja : Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu: Pendidikan Matematika

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

Judul Karya Ilmiah : Perbandingan Pemakaian Hasil Pirolisis Plastik HDPE dengan Premium Terhadap Kerja Mesin Menggunakan ANSYS

Jumlah Penulis : 3

Status Penulis : **Penulis Ketiga**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : SEMNAS INOTEK 2020
 b. Nomor ISSN : 2549-7952 (e) / 2580-3336 (p)
 c. Bulan, Tahun : 25 Juli 2020
 d. Penerbit : Fakultas Teknik, Univ. Nusantara PGRI Kediri
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.29407/inotek.v4i3.103>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://proceeding.unpkediri.ac.id/index.php/inotek/article/view/103>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson reuter ISI knowledge atau di Google Schoolar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Internasional/ Internasional Bereputasi
 (beri V pada kategori yang tepat) Prosiding Nasional Terakreditasi
 ~~Prosiding 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"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,75
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)			3	2,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,8
Total = (100%)			10	9,1
Nilai Pengusul			20%	1,02

Catatan Penilaian Oleh Reviewer

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: *Isi sudah sesuai dg template prosiding.*
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *Pembahasan sudah cukup detil.*
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi: *Data yang diambil sudah cukup mewakili sample.*
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: *Kelengkapan penerbit sudah cukup baik.*

Kediri, 17 Maret 2021

Reviewer 2

Hesti Istiqatiah, 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 : PROSIDING**

Atas nama : Fatkur Rhohman, M.Pd.

Judul Karya Ilmiah	Reviewer		Jumlah Rata-rata
	I	II	
Perbandingan Pemakaian Hasil Pirolisis Plastik HDPE dengan Premium Terhadap Kerja Mesin Menggunakan ANSYS	1,79	1,82	1,78

Reviewer I



(Dr. Aprilia Dwi Handayani, M.Si.)
NIDN. 0721048402

Reviewer II



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