

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

Judul Jurnal (Artikel) : Rancang Bangun Alat Pemotong Sentrifugal dan Aplikasi Sistem Pneumatik
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : Penulis kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding SEMNAS INOTEK
 b. ISSN / ISBN : 2549-7952
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 4, no.3, Agustus, 2020
 d. Penerbit : Fakultas Teknik UNP Kediri
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.29407/inotek.v4i3.104>
 f. Alamat web : <https://proceeding.unpkediri.ac.id/index.php/inotek/article/view/104>
 g. Terindeks di : google scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,8
Total = (100%)			10	9,3
Nilai Pengusul			40%	3,72

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: *Sesuai*
 b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *cukup mendalam*
 c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: *cukup*
 d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: *cukup*

Kediri, 18 Maret 2021

Reviewer 1



Dr. Survo Widodo, M.Pd.

NIP. 19640202 199103 1 002

Unit Kerja: Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir: Lektor Kepala

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

Judul Jurnal (Artikel) : Rancang Bangun Alat Pemotong Sentrifugal dan Aplikasi Sistem Pneumatik
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : Penulis kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding SEMNAS INOTEK
 b. ISSN / ISBN : 2549-7952
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 4, no.3, Agustus, 2020
 d. Penerbit : Fakultas Teknik UNP Kediri
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.29407/inotek.v4i3.104>
 f. Alamat web : <https://proceeding.unpkediri.ac.id/index.php/inotek/article/view/104>
 g. Terindeks di : google scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1	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	2,7
Total = (100%)			10	9,0
Nilai Pengusul			40%	3,6

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer

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

Kediri, 18 Maret 2021

Reviewer 2



Dr. Irvan Setyowidodo, M.Si.

NIDN. 0701098404

Unit Kerja: Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir: Lektor

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

Nama : Haris Mahmudi, M.Pd.

No.	JUDUL KARYA ILMIAH	REVIEWER		JUMLAH RATA-RATA
		I	II	
1	Rancang Bangun Alat Pemotong Sentrifugal dan Aplikasi Sistem Pneumatik	3,72	3,6	3,66

Reviewer I



Dr. Survo Widodo, M.Pd.
NIP. 19640202 199103 1 002

Reviewer II



Dr. Irwan Suryowidodo, M.Si.
NIDN. 0701098404