

LEMBAR

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aplikasi Termokopel untuk Pengukuran Suhu Autoklaf

Penulis Jurnal Ilmiah : Agatha Mahardika Anugrayuning Jiwatami

Identitas Jurnal Ilmiah :

a) Nama Jurnal : Jurnal Lontar Physics Today

b) Nomor/Volume : Volume 1 Nomor 1

c) Edisi (Bulan/Tahun) : Februari 2022

d) ISSN/ISBN : e-ISSN 2828-0970

e) Penerbit : Universitas PGRI Semarang

f) URL Asli : <https://journal.upgris.ac.id/index.php/upt/article/view/10695>

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah						Nilai Akhir yang Diperoleh
	Inter-national Bereputasi	Inter-nasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	Nasional Berbahasa Inggris Terindeks DOAJ	
Kelengkapan dan Kesesuaian Isi Jurnal (10%)				1.00			0,8
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)				3.00			2,8
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi (30%)				3.00			2,8
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)				3.00			2,7
Total (100%)				10.00			9,1
Kontribusi Pengusul: Penulis Tunggal/ Penulis Pertama/ Penulis Anggota, dari orang penulis.							

Komentar Peer Reviewer:

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur

artikel memiliki kelengkapan yang baik

2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

kedalaman pembahasan pada artikel ini cukup baik

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi

artikel memiliki kecukupan dalam menyampaikan metodologi dan menggunakan teknologi terkini

4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit

penerbit memiliki kualifikasi yang cukup

5. Indikasi Plagiasi

tidak ada indikasi plagiasi

6. Kesesuaian Bidang Ilmu

topik dan pembahasan sesuai bidang ilmu penerbit

Yogyakarta, 10 Oktober 2023


Ir. Antonius Hendro Noviyanto, S.T., M.T.

NPP/NIDN: P.2334/0501118602

Jabatan Akademik: Lektor (200 AK)

Unit Kerja: Fakultas Vokasi, Universitas Sanata Dharma

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
JURNAL NASIONAL TIDAK TERAKREDITASI

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aplikasi Termokopel untuk Pengukuran Suhu Autoklaf

Penulis Jurnal Ilmiah : Agatha Mahardika Anugrayuning Jiwatami

Identitas Jurnal Ilmiah :

a) Nama Jurnal : Jurnal Lontar Physics Today

b) Nomor/Volume : Volume 1 Nomor 1

c) Edisi (Bulan/Tahun) : Februari 2022

d) ISSN/ISBN : e-ISSN 2828-0970

e) Penerbit : Universitas PGRI Semarang

f) URL Asli : <https://journal.upgris.ac.id/index.php/upt/article/view/10695>

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah						Nilai Akhir yang Diperoleh (100%)
	Inter-national Bereputasi	Inter-nasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	Nasional Berbahasa Inggris Terindeks DOAJ	
Kelengkapan dan Kesesuaian Isi Jurnal (10%)				1.00			0,85
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)				3.00			2,9
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi (30%)				3.00			2,8
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)				3.00			2,85
Total (100%)				10.00			9,4
Kontribusi Pengusul: Penulis Tunggal.							

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur

Tulisan memiliki kelengkapan dan kesesuaian unsur sebagai Artikel ilmiah yang baik.

2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan telah diuraikan dgn baik

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi

Kecukupan dan kemutakhiran data sudah baik metodologi yang dipakai menggunakan teknologi terkini

4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit

Kelengkapan unsur kualitas penerbit sudah baik dan sesuai dgn topik yang dipublikasikan.

5. Indikasi Plagiasi

Tidak ditemukan adanya unsur plagiasi

6. Kesesuaian Bidang Ilmu

Topik bahasan artikel sudah sesuai dengan bidang ilmu penulis.

Yogyakarta, 10 Oktober 2023



Martinus Bagus Wicaksono, S.T., M.Eng

NPP/NIDN: P.1990/0511117601

Jabatan Akademik: Lektor (369,99 AK)

Unit Kerja: Fakultas Vokasi, Universitas Sanata Dharma