



PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya 60294 Telp (031) 8706369, 8783189
Fax. (031) 8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : PROSIDING SEMINAR INTERNASIONAL TIDAK TERINDEKS

Judul Karya : Military Type III Anodizing: The Optimal Limit Within Hardening Process of Aluminium Alloy
Ilmiah (Artikel) : in a Near Zero Temperature
Nama Penulis : Ndaru Adyono, W D Lestari, Luluk Edahwati
Jumlah Penulis : 3 (Tiga)
Status Pengusul : ~~Mandiri~~/Utama/Anggota*
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : 2nd Borobudur International Symposium on Science and
Ilmiah : Technology (BIS-STE 2020)
b. Nomor ISSN : 2352-5401
c. Volume, No, Bln, Thn : Agustus, 2021
d. Penerbit : Atlantis Press
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.2991/aer.k.210810.024>
f. Alamat web Jurnal : <https://www.atlantis-press.com/proceedings/bis-ste-20/125959948>
g. Terindeks di : Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)
 Jurnal Ilmiah Internasional tidak Terindeks
 Seminar Internasional Terindeks (Scopus) (Prosiding)
 Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)	Jurnal Ilmiah Internasional tidak Terindeks	Seminar Internasional Terindeks (Scopus) (Prosiding)	Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,2
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,2
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,3
Total = 100%				15	14
Nilai Pengusul (Wahyu Dwi Lestari)	$(40\% \times \text{Nilai Akhir})/2 = 5,6/2 = 2,8$				

1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

Isi artikel sudah lengkap.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Pembahasan sudah mendalam dan lengkap & relevan



3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)

Informasi yang telah tersedia & global
dan terkini.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)

Kualitas terbitan sesuai dengan lokal
(atau internasional).

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, Maret 2022

Reviewer 1,

Dr. Ir. Srie Muljani, M.T

NIP : 19611112 198903 2001

Unit Kerja : Prodi Teknik Kimia Fakultas

Teknik Universitas Pembangunan Nasional
"Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Teknik Kimia



PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya 60294 Telp (031) 8706369, 8783189
Fax. (031) 8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : PROSIDING SEMINAR INTERNASIONAL TIDAK TERINDEKS

Judul Karya : Military Type III Anodizing: The Optimal Limit Within Hardening Process of Aluminium Alloy
Ilmiah (Artikel) : in a Near Zero Temperature
Nama Penulis : Ndaru Adyono, W D Lestari, Luluk Edahwati
Jumlah Penulis : 3 (Tiga)
Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota***
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : 2nd Borobudur International Symposium on Science and Technology (BIS-STE 2020)
Ilmiah : b. Nomor ISSN : 2352-5401
c. Volume, No, Bln, Thn : Agustus, 2021
d. Penerbit : Atlantis Press
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.2991/aer.k.210810.024>
f. Alamat web Jurnal : <https://www.atlantis-press.com/proceedings/bis-ste-20/125959948>
g. Terindeks di : Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)
- Jurnal Ilmiah Internasional tidak Terindeks
- Seminar Internasional Terindeks (Scopus) (Prosiding)
- Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks (Scopus)	Jurnal Ilmiah Internasional tidak Terindeks	Seminar Internasional Terindeks (Scopus) (Prosiding)	Seminar Internasional Tidak Terindeks (Prosiding)	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,3
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,4
Total = 100%				15	14,5
Nilai Pengusul (Wahyu Dwi Lestari)	$(40\% \times \text{Nilai Akhir})/2 = 5,8/2 = 2,9$				

1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

Kelengkapan unsur isi artikel sdh memadai

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Kedalaman pembahasan masih kurang ada perbandingan dengan penelitian - penelitian terdahulu.



PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya 60294 Telp (031) 8706369, 8783189
Fax. (031) 8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)

Metodologi yang digunakan sudah sesuai dengan topik penelitian.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)

Kualitas terbitan cukup baik.

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, Maret 2022
Reviewer 2,

Dr. Ir. Novel Karaman, MT
NIP : 19580801 198703 1 001
Unit Kerja : Prodi Teknik Kimia Fakultas
Teknik Universitas Pembangunan Nasional
"Veteran" Jawa Timur
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknik Kimia