

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Pengaruh Diameter Elektroda Terhadap Uji Tarik Las SMAW.

Jumlah Penulis : 3 Orang (1. Moch Iqbal Mihrozi, 2. **Nely Ana Mufarida**, 3. Kosjoko.)

Status Pengusul : Penulis ke 2 (dua)

Identitas Jurnal/Prosiding : a. Nama Jurnal/ Prosiding : J-Proteksion
b. ISSN/ISBN : e-ISSN: 2541-3562,
p-ISSN: 2528-6382
c. Tahun Terbit, (tempat pelaksanaan jika prosiding) : 2018
d. Penerbit/Organiser : Universitas Muhammadiyah Jember
e. Alamat repository PT/ Web : <http://jurnal.unmuhjember.ac.id/index.php/J-Proteksion/article/view/2226>
f. Terindek di (jika ada) : Google Scholar/GARUDA/Sinta 5

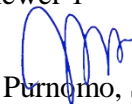
Kategori Publikasi Artikel Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi
(Beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasioanal

Hasil Penialain *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1.5			$1.5 \times 20\% = 0.3$
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4.5			$4.5 \times 20\% = 0.9$
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4.5			$4.5 \times 20\% = 0.9$
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4.5			$4.5 \times 20\% = 0.9$
Total 100%			15			$0.3+0.9+0.9+0.9 = 3$
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)						Jika Penulis Utama 60% dan 40% untuk anggota penulis
Komentar Peer Review	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tentang Kelengkapan dan kesesuaian unsur : cukup lengkap sebagai unsur publikasi Jurnal. 2. Tentang Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan : Pembahasan ruang lingkup cukup baik dan pembahasan mendalam 3. Kecukupan, Kemutakhiran data serta metodologi : Kecukupan kemutakhiran data serta metodologi cukup baik. 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : unsur kualitas penerbit cukup lengkap 5. Indikasi Plagiasi: tingkat plagiasi tidak melebihi standard 6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai dengan bidang ilmu 					

Jember , 05 Agustus 2021

Reviewer 1



(Dr. Purnomo, S.T., M.Eng.)

NIK : 28.6.1026.104

Unit kerja : Universitas Muhammadiyah
Semarang

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Teknik Mesin

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Pengaruh Diameter Elektroda Terhadap Uji Tarik Las SMAW.

Jumlah Penulis : 3 Orang (1. Moch Iqbal Mihrozi, 2. **Nely Ana Mufarida**, 3. Kosjoko.)

Status Pengusul : penulis ke 2 (dua)

Identitas Jurnal/Prosiding : a. Nama Jurnal/ Prosiding : J-Proteksion
b. ISSN/ISBN : e-ISSN: 2541-3562,
p-ISSN: 2528-6382
c. Tahun Terbit, (tempat pelaksanaan jika prosiding) : 2018
d. Penerbit/Organiser : Universitas Muhammadiyah Jember
e. Alamat repository PT/ Web : <http://jurnal.unmuhjember.ac.id/index.php/J-Proteksion/article/view/2226>
f. Terindek di (jika ada) : Sinta, Garuda, DOAJ, Google scholar

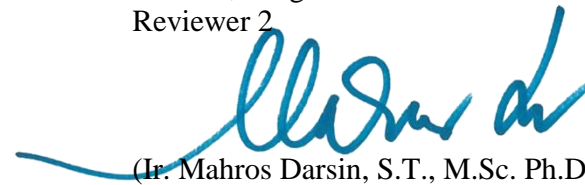
Kategori Publikasi Artikel Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi
(Beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasioanal

Hasil Penialain *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)				Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi (Sinta 5, max 15)	Nasioanl Tidak Terakreditasi	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1.5		$11 \cdot 0.1 \cdot 0.4 / 2 = 0.22$
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4.5		$11 \cdot 0.3 \cdot 0.4 / 2 = 0.66$
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4.5		$11 \cdot 0.3 \cdot 0.4 / 2 = 0.66$
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4.5		$11 \cdot 0.3 \cdot 0.4 / 2 = 0.66$
Total 100%			15		$0.26 + 0.78 + 0.78 + 0.78 = 2.20$
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)	Penulis kedua				Jika Penulis Utama 60% dan 40% untuk anggota penulis
Komentar Peer Review	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tentang Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Cukup lengkap 2. Tentang Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan : Kurang mendalam, tidak ada undur analisis (i) mengapa hasilnya seperti itu dan (ii) tidak ada perbandingan terhadap hasil penelitiina lain. Hanya ada deskripsi hasil 3. Kecukupan, Kemutakhiran data serta metodologi : Metode tidak jelas, mis spesifikasi mesin uji tarik yang dipakai, standard specimen dan grafik hasil uji tarik 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Kurang, terlihat banyak typo, Gambar dan table tidak dipanggil, sumber pustaka tidak dirujuk pada teks. 5. Indikasi Plagiasi: Tingkat kemiripan 23%, tidak ada indikasi plagiasi 6. Kesesuaian bidang ilmu : sesuai bidang keilmuan teknik mesin 				

Jember , 7 Agustus 2021

Reviewer 2



(Ir. Mahros Darsin, S.T., M.Sc. Ph.D.)

NIP : 197003221995011002

Unit kerja : Fakultas Teknik Universitas Jember

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu :Teknik Mesin