

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Jenis Filler Terhadap Nilai Kekerasan Dan Struktur Mikro Stainless Steel Aisi 304 Pada Proses Pengerjaan Las Tig.
 Jumlah Penulis : 2 orang (Aldona Dwi Fitrianto, Rahmat Doni Widodo)
 Status Pengusul : penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kompetensi Teknik
 b. Nomor ISSN : (p) 2086-2253, (e) 2597-9280
 c. Vol, no, bl, th : 12, 2, November 2020
 d. Penerbit : Fakultas Teknik UNNES
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal :
<https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/JKT/article/view/20760/10951>
 g. Terindeks di Scimago JR/Thomson/Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti/ Kemenristekdikti
 Jurnal Ilmiah Nasional

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 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0,4	0,38
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1,2	1,15
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			1,2	1,15
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			1,2	1,18
Total = (100%)			4	3,86
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer:

a. ... Isi Artikel sudah lengkap... Sebarunya di lengkapi cover & daftar isi.

b. ... Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah di tunjukkan... dan bentuk grafik.

c. ... Data dan metodologi sudah sesuai dengan tujuan penelitian.

d. ... Penerbit bereputasi nasional.

Semarang, Januari 2022
 Reviewer 1



Dr. Wirawan Sumbodo, M.T.
 NIP. 196601051990021002

Unit kerja : Jurusan Teknik Mesin FT UNNES

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Jenis Filler Terhadap Nilai Kekerasan Dan Struktur Mikro Stainless Steel Aisi 304 Pada Proses Pengerjaan Las Tig.
 Jumlah Penulis : 2 orang (Aldona Dwi Fitrianto, Rahmat Doni Widodo)
 Status Pengusul : penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kompetensi Teknik
 b. Nomor ISSN : (p) 2086-2253, (e) 2597-9280
 c. Vol, no, bl, th : 12, 2, November 2020
 d. Penerbit : Fakultas Teknik UNNES
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal :
<https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/JKT/article/view/20760/10951>
 g. Terindeks di Scimago JR/Thomson/Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti/ Kemenristekdikti
 Jurnal Ilmiah Nasional

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 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0,4	0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1,2	1,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			1,2	1,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			1,2	1,1
Total = (100%)			4	3,5
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer:

a. Di dalam metode perlu dijelaskan analisis data dengan rinci

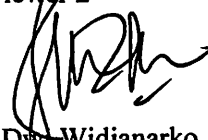
b.

c.

d.

Semarang Januari 2022

Reviewer 2



Dr. Dwi Widjanarko, S.Pd, S.T, M.T.

NIP. 196901061994031003

Unit kerja : Jurusan Teknik Mesin FT UNNES