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

		ANCHICA E	ZI V M.M.E	MI I GOL	UVALU ILLIVITA	I.A.		
Judul Jurnal Ilmiah	:	Mechanical Properties and Microstructures on Dissimilar Metal Joints of Stainless Steel 301 and Aluminum Alloy 1100 by Micro-Resistance Spot Welding						
Jumlah Penulis	į	4 Orang	4 Orang					
Penulis Jurnal Ilmiah	:	Ario Sunar Bash	Ario Sunar Baskoro, Hakam Muzakki, Gandjar Kiswanto, dan Winarto					
Status pengusul	:	Penulis pertama/	enul	is ke dua/ ₁	enulis koresp	ondesi **		
Identitas Jurnal	:	a. Nama Jurnal	ː	Transact	ions of the Ind	ian Institute of	2	
Ilmiah				Metals (Trans Indian I	st Met)		
		b. Nomor ISSN	;	0972-28	15			
		c. Volume, nome bulan, tahun	or, :	Vol.72, I	Dec, 2018.			
		d. Penerbit	:	Springer				
		e. Jumlah halaman	:	13 halam	nan			
		f.Alamat Web Jurnal	: https://www.springer.com/materials/special+types /journal/					
		g. Terindex di Sc	opus dan Scimagojr Q2 dengan Impact Factor					
Kategori Publikas (beri ✓pada kateg			Jur	nal Ilmiah	Nasional Terr	⊬Internasional akreditasi ak Terakreditas		
Hasil Penilaian P	eer	Review:						
				Nilai M	aksimal Jurnal	Ilmiah		
Komponen Yang Dinilai			Inte	rnasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nilai Akhir Yang Diperoleh	
							•	

		Nilai N	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Komponen Yang Dinilai	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nilai Akhir Yang Diperoleh	
a.	Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0,53			0,53	
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,59			1,59	
C.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,59			1,59	
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	1,59			1,59	
	Total	5,30			5,30	

Catatan:	

Bangkalan, 25 Mei 2022 Reviewer 1/2**

Dr. Kukuh Winarso, M.T. NIP. 19720415 200604 1 002

Fakultas Teknik-Universitas Trunojoyo Madura

^{*} Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah ** Coret yang tidak perlu

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH	I :	JURNAL	ILMIAH
--------------	-----	---------------	--------

Judul	Jurnal
Ilmial	h

: Mechanical Properties and Microstructures on Dissimilar Metal Joints of Stainless Steel 301 and Aluminum Alloy 1100 by Micro-Resistance Spot

Welding

Jumlah Penulis

: 4 Orang

Penulis Jurnal

Ario Sunar Baskoro, Hakam Muzakki, Gandjar Kiswanto, dan Winarto

Ilmiah

: Penulis pertama/penulis ke dua/penulis korespondesi **

Status pengusul Identitas Jurnal

: Transactions of the Indian Institute of a. Nama Jurnal

Metals (Trans Indian Inst Met)

Ilmiah

: 0972-2815

c. Volume, nomor, : Vol.72, Dec, 2018.

b. Nomor ISSN

bulan, tahun

d. Penerbit

: Springer

e. Jumlah

: 13 halaman

halaman

f.Alamat Web

: https://www.springer.com/materials/special+types

Jurnal

/journal/

g. Terindex di Scopus dan Scimagojr Q2 dengan Impact Factor

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

Jurnal Ilm	iah Internasional	¹ Internasional	bereputasi.**
T 1 Tl	ish Masianal Toro	Irraditagi	

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai		Nilai M				
		Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nilai Akhir Yang Diperoleh	
	Yang Dinilai Kelengkapan unsur isi buku (10%) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)					
a.	Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0,53			0,53	
b.		1,59			0,59	
c.		1,59			1,59	
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	1,59			1,59	
	Total	5,30			4.30	

Catatan:				
20 10				
		And the Party of t		

Bangkalan, 25 Mei 2022 Reviewer

Ari Basuki, S. NIP. 19780120 200312 1 002

Fakultas Teknik-Universitas Trunojoyo Madura

^{*} Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah