LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Karya Ilmiah	9.9	Analisa Kekerasan Has Teknik Pendingan	il Pengelasan SMAW Baja ST 37 Berdasar Perbedaan Polaritas da	
Jumlah Penulis	*	3		
Status Penulis		Penulis Kedua		
Identitas Jurnal Ilmiah	1	a. Nama Prosiding	: SEMNAS INOTEK 2020	
		b. Nomor ISSN	: 2549-7952 (e) / 2580-3336 (p)	
		c. Bulan, Tahun	: 25 Juli 2020	
		d. Penerbit	: Fakultas Teknik, Univ. Nusantara PGRI Kediri	
		e. DOI artikel	: https://doi.org/10.29407/inotek.v4i1.142	
	e. DOI artikel : https://doi.org/10.29407/inotek.v4i1.142 f. Alamat Web Jurnal :			
		https://proceeding.unpk	ediri.ac.id/index.php/inotek/article/view/142	
		g. Terindeks di Scimage	pjr/Thomson reuter ISI knowledge atau di Google Schoolar	
Kategori Publikasi Karya Ilmiah	5	Prosiding Internasional/ Internasional Bereputasi		
(beri V pada kategori yang tepat)		Prosiding Nasional Terakreditasi		
		V Prosiding N	asional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI,	
		COPERNIC	US	

Hasil Penilaian Peer Review:

Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				
Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nilai Akhir Yang Diperoleh	
		1	0,8	
	0	3	2,8	
		3	2,75	
		3	2,85	
		10	9,2	
		20%	1,89	
embahasan: Cule	up defail		ai'	
	Internasional Bereputasi ur isi jurnal: Cuke	Internasional Bereputasi Terakreditasi ur isi jurnal: Curkup lengkay embahasan: Curkup defail	Internasional Bereputasi Terakreditasi V 1 3 3 10 20%	

Kediri, 17 Maret 2021

Reviewer 1

Dr. Aprilia Dwi Handayani, M.Si.

NIDN. 0721048402

Unit kerja: Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Bidang Ilmu: Pendidikan Matematika

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Karya Ilmiah	: Analisa Kekerasan Teknik Pendingan	Hasil Pengelasan SMA	AW Baja ST 37 Berda	asar Perbedaan Polaritas dar				
Jumlah Penulis	: 3							
Status Penulis	: Penulis Kedua							
Identitas Jurnal Ilmiah		: a. Nama Prosiding : SEMNAS INOTEK 2020						
	b. Nomor ISSN							
	c. Bulan, Tahun	(-)						
	d. Penerbit	A SECTION OF THE PROPERTY OF T						
	e. DOI artikel : https://doi.org/10.29407/inotek.v4i1.142							
	f. Alamat Web Jurnal							
	https://proceeding.u	https://proceeding.unpkediri.ac.id/index.php/inotek/article/view/142						
	g. Terindeks di Scimagojr/Thomson reuter ISI knowledge atau di Google Schoolar							
Kategori Publikasi Karya Ilmiah	Prosidir	ng Internasional/ Inter	nasional Bereputasi					
(beri V pada kategori yang tepat)								
		ng Nasional/ Nasional		CABL.				
		NICUS	4	-				
Hasil Penilaian Peer Review :		og otto den 2 de oc						
	13916	ai Maksimal Jurnal I						
Komponen	Internasional	Nasional	Nasional Tidak	Nilai Akhir				
Yang Dinilai	Bereputasi	Terakreditasi	Terakreditasi	Yang Diperoleh				
			v	S.peroten				
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1	0,8				
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8				
 c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%) 			3	2,85				
d. Kelengkapan unsur dan kualita penerbit (30%)	S		3	2,85				
Total = (100%)			10	9,3				
Nilai Pengusul			20%	1,86				
Court Paris Old Paris								
Catatan Penilaian Oleh Review	er							
a. Kelengkapan dan kesesuaian	i ulisui isi jurnar. COP	leuskap.						
b. Ruang lingkup dan kedalama	an pembahasan: Cufcu	& wendalan						
c. Kecukupan dan kemutahiran	data/ informasi dan me	todologi: Pafa	Subah Culci	ip menalent.				
c. Kecukupan dan kemutahiran d. Kelengkapan unsur dan kual	itas penerbit: Cuku	p lengtonp	& barre	J				
Kediri, 17 Maret 2021			. 8-3					

Reviewer

Hesti Istiqlaliyah, S.T., M.Eng.

NIDN. 0709088301

Unit kerja: Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu: Teknik Mesin

REKAPITULASI HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH : PROSIDING

Atas nama: Fatkur Rhohman, M.Pd.

Judul Varra Umiah	Rev	Jumlah	
Judul Karya Ilmiah	I	п	Rata-rata
Analisa Kekerasan Hasil Pengelasan Smaw Baja ST 37 Berdasar Perbedaan Polaritas Dan Teknik Pendingan	1,89	1,86	1,85

Reviewer I

(Dr. Aprilia Dwi Handayani, M.Si.) NIDN. 0721048402 Reviewer II

(Hesti Istiqlaliyah, S.T., M.Eng.) NIDN. 0709088301