

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

Lampiran 7
 Surat Edaran Dirjen Sumber
 Daya Iptek dan DIKTI
 Nomor : 0864/E4/2015
 Tanggal : 1 Oktober 2015

Judul Karya Ilmiah (Paper)	Spot Welding of Bimetallic White Cast Iron-Nodular Cast Iron		
Jumlah Penulis	4 Orang		
Status Pengusul **	Penulis Pertama	Penulis Ke 4	Penulis Korespondensi
Identitas Prosiding	a. Judul Prosiding	ICETIA 2017, AIP Conference Proceedings 1977	
	b. ISBN/ISSN		
	c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan	2018	
	d. Penerbit/Organiser	AIP Publishing	
	e. Alamat Repository PT/ Web Prosiding	https://aip.scitation.org/doi/pdf/10.1063/1.5042857	
	f. Terindeks di (Jika ada)		

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat)	<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum ilmiah Internasional
	<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			
c. Kecukupan dan kemuatkhiran data /informasi dan metodologi (30%)			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			
Total = 100%			
Nilai Pengusul			4

Catatan penilaian paper oleh Reviewer :
 Spot welding pl Cast Iron masih sulit.
 → perlu penelitian lanjut

Bandung,

Reviewer 1/2 **



Yuliodi Endani

NIP 196807021997021001

Unit Kerja : Jurusan Teknik Otomasi Manufaktur & Mekatronika

Jabatan : Lektor Kepala

Pangkat/Gol. Ruang : IV c

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 **coret yang tidak perlu

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

Lampiran 7
 Surat Edaran Dirjen Sumber
 Daya Iptek dan DIKTI
 Nomor 0864/E4/2015
 Tanggal 1 Oktober 2015

Judul Karya Ilmiah (Paper)	Spot Welding of Bimetallic White Cast Iron-Nodular Cast Iron		
Jumlah Penulis	4 Orang ✓		
Status Pengusul **	Penulis Pertama	Penulis Ke 4 ✓	Penulis Korespondensi
Identitas Prosiding	a. Judul Prosiding	ICETIA 2017, AIP Conference Proceedings 1977 ✓	
	b. ISBN/ISSN		
	c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan	2018	
	d. Penerbit/Organiser	AIP Publishing ✓	
	e. Alamat Repository PT/ Web Prosiding	https://aip.scitation.org/doi/pdf/10.1063/1.5042857 ✓	
	f. Terindeks di (Jika ada)		

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat)	<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum ilmiah Internasional
	<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			
Total = 100%			4
Nilai Pengusul			

Catatan penilaian paper oleh Reviewer :

Kualitas manuskripnya sangat ya sesuai, paper sudah lengkap

Bandung,

Reviewer 1/2 **



.....
 Ismet P.1

NIP 196006031992011001

Unit Kerja : Jurusan Teknik Perancangan Manufaktur

Jabatan : Lektor Kepala

Pangkat/Gol. Ruang : IV b

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 **coret yang tidak perlu