

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisa Pengaruh Jenis Elektroda Pengelasan SMAW, terhadap Kekuatan *Stainless Steel* AISI 304  
 Jumlah Penulis : Tiga orang  
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/Penulis kedua/~~Penulis korespondensi~~ \*\*  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan IV 2016  
 b. Nomor/Volume : IV  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Oktober/2016  
 d. Penerbit : Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya  
 e. Jumlah halaman : 6  
 f. DOI artikel (jika ada): -  
 g. Alamat Web Jurnal : -  
 h. ~~Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge~~ \*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Prosiding Internasional/Internasional Bereputasi \*\*  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Nasional Tidak Terakreditasi  
 Prosiding Nasional/Nasional terindeks di DOAJ,CABI COPERNICUS \*\*

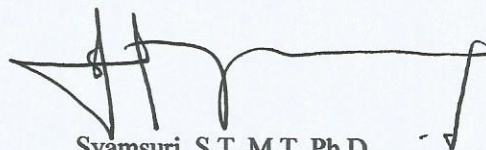
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1		0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		2,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3		2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3		2,6
<b>Total = (100%)</b>		10		8,3
<b>Nilai Pengusul</b>	<i>20/6 x 8,3</i>			1,66

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

*Di tambahkan nilai dari hasil dg peneliti sebelum*

Surabaya, 13 Feb 2017  
 Reviewer 1



Syamsuri, S.T.,M.T.,Ph.D.

NIP. 051180

Unit kerja: Jurusan Teknik Mesin

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu: Computational Fluid Dynamic

\* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

\*\*\* nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisa Pengaruh Jenis Elektroda Pengelasan SMAW, terhadap Kekuatan *Stainless Steel* AISI 304

Jumlah Penulis : Tiga orang

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/Penulis kedua/~~Penulis korespondensi~~ \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan IV 2016  
 b. Nomor/Volume : IV  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Oktober/2016  
 d. Penerbit : Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya  
 e. Jumlah halaman : 6  
 f. DOI artikel (jika ada): -  
 g. Alamat Web Jurnal : -  
 h. ~~Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge~~ \*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Prosiding Internasional/Internasional Bereputasi \*\*  
 Prosiding Nasional Tidak Terakreditasi  
 Prosiding Nasional/Nasional terindeks di DOAJ,CABI COPERNICUS \*\*

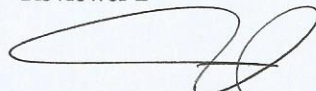
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1		0,65
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		2,5
g. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3		2,8
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3		2,7
<b>Total = (100%)</b>		10		8,65
<b>Nilai Pengusul</b>	20% x 8,65			1,73

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

*Gambar diperjelas*

Surabaya, 13 Feb 2017  
Reviewer 2



Ir. Bambang Setyono, M.T.

NIP. 921027

Unit kerja: Jurusan Teknik Mesin

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu: Desain & Manufaktur

\* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

\*\*\* nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus