

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

Lampiran 6
 Surat Edaran Dirjen Sumber
 Daya Iptek dan Dikti
 Nomor : 0864/E4/2015
 Tanggal : 1 Oktober 2015

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	Aplikasi Metoda VDI 2222 Pada Proses Perancangan Welding Fixture Untuk Sambungan Cerobong Dengan Teknologi CAD/CAE		
Jumlah Penulis	2 Orang		
Status Pengusul **	Penulis Pertama	Penulis Ke	Penulis Korespondensi
Identitas Jurnal Ilmiah	a. Nama Jurnal	Jurnal Ilmiah Teknik Mesin Cylinder	
	b. Nomor ISSN	2252-925X	
	c. Volume, nomor, bulan, tahun	Volume 1, Nomor 2, Oktober 2014	
	d. Penerbit	Program Studi Teknik Mesin Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	
	e. DOI artikel (jika ada)		
	f. Alamat Web jurnal	http://ojs.atmajaya.ac.id/index.php/cylinder/issue/view/66	
	g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di ...		

Kategori Publikasi Jurnal ilmiah (Beri V pada kategori yang tepat)	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS **

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Inter nasional Bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				
Total = 100%				
Nilai Pengusul				6

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:
 Perancangan berbasis standard industri menghasilkan kinerja lebih baik → aplikatif dan orisinal

Bandung,
 Reviewer 1/2 **


 NIP 196807021997021001
 Unit Kerja : Jurusan Teknik Otomasi Manufaktur & Meatronika
 Jabatan : Lektor Kepala
 Pangkat/Gol. Ruang : IVc

*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 : JURNAL ILMIAH *

Lampiran 6
 Surat Edaran Dirjen Sumber
 Daya Intek dan DIKT
 Nomor : 0864/E4/2015
 Tanggal : 1 Oktober 2015


Judul Karya Ilmiah (Artikel)	Aplikasi Metoda VDI 2222 Pada Proses Perancangan Welding Fixture Untuk Sambungan Cerobong Dengan Teknologi CAD/CAE		
Jumlah Penulis	2 Orang ✓		
Status Pengusul **	Penulis Pertama ✓	Penulis Ke-....	Penulis Korespondensi
Identitas Jurnal Ilmiah	a. Nama Jurnal	Jurnal Ilmiah Teknik Mesin Cylinder	
	b. Nomor ISSN	2252-925X ✓	
	c. Volume, nomor, bulan, tahun	Volume 1, Nomor 2, Oktober 2014	
	d. Penerbit	Program Studi Teknik Mesin Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	
	e. DOI artikel (jika ada)		
	f. Alamat Web jurnal	http://ojs.atmajaya.ac.id/index.php/cylinder/issue/view/66 ✓	
	g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di ...	Menonjol	

Kategori Publikasi Jurnal ilmiah (Beri v pada kategori yang tepat)	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS **

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				
Total = 100%				
Nilai Pengusul				6

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:
aplikatif & orisinal.

Bandung,
 Reviewer 1/2 **

 Ismet P.

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
 ***nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS