

LEMBAR

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

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	Pengaruh Proses Tempering Ganda Terhadap Sifat Mekanik Material Baja Cor Paduan Ni-Cr-Mo		
Jumlah Penulis	2 Orang		
Status Pengusul **	Penulis Pertama	Penulis Ke 2	Penulis Korespondensi
Identitas Jurnal Ilmiah	a. Nama Jurnal	Jurnal Metalurgi LIPI	
	b. Nomor ISSN	p-ISSN: 0126-3188 e-ISSN: 2443-3926	
	c. Volume, nomor, bulan, tahun	Volume 32, Nomor 1, April 2017	
	d. Penerbit	Research Center for Metallurgy and Material – Indonesian Institute of Science (LIPI)	
	e. DOI artikel (jika ada)	http://dx.doi.org/10.14203/mtl.v32i1.324	
	f. Alamat Web jurnal	https://ejournalmaterialmetallurgy.com	
	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/Internasional Bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/> 52	Nasional *** <input 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				10

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:
*utk mengetahui perbaikan sifat mekanik
→ bagus dan original*

Bandung,

Reviewer 1/2 **

[Signature]
Yuliani Erdani

NIP 196807021997021001

Unit Kerja : Jurusan Teknik Obomasi Manufaktur & Mekatronika
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 Iptek dan DIKTI
Nomor : 0864/E4/2015
Tanggal : 1 Oktober 2015

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	Pengaruh Proses Tempering Ganda Terhadap Sifat Mekanik Material Baja Cor Paduan Ni-Cr-Mo		
Jumlah Penulis	2 Orang ✓		
Status Pengusul **	Penulis Pertama ✓	Penulis Ke 2 ✓	Penulis Korespondensi
Identitas Jurnal Ilmiah	a. Nama Jurnal	Jurnal Metalurgi LIPI ✓	
	b. Nomor ISSN	p-ISSN: 0126-3188 e-ISSN: 2443-3926 ✓	
	c. Volume, nomor, bulan, tahun	Volume 32, Nomor 1, April 2017	
	d. Penerbit	Research Center for Metallurgy and Material – Indonesian Institute of Science (LIPI) ✓	
	e. DOI artikel (jika ada)	http://dx.doi.org/10.14203/mtl.v32i1.324 ✓	
	f. Alamat Web jurnal	https://ejournalmaterialmetallurgy.com ✓	
	g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di ...	S ₂	

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input 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				100

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

Baik & 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