

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Development of Integrated Gas Instrumentation System in Direct Reduction Plant

Penulis Jurnal Ilmiah : Andi Adriansyah, F. Rahman

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Innovation in Mechanical Engineering and Advance Materials (IJIMEAM) (Terindeks DOAJ, GREEN THICK)

b. Nomor/Volume : Vol. 2, No. 1

c. Edisi (bulan/tahun) : 2016

d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Mecu Buana

e. Jumlah halaman : 6 Halaman

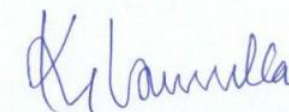
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (tidak terindeks)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (30 KUM)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks. 30)	Internasional (Maks. 20)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		1				
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4				
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)		4				
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4				
Total = (100%)		13				
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)		$60\% = 7.8$				7.8
KOMENTAR PEER REVIEW Jurnal Ilmiah International, tidak terindeks. Max 20. Author ke-1 dan 2 orang.	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Basis 3 lengkap dan sesuai.					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Ok. Jelas mendalam.					
	3. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi : Data experiment tersedia.					
	4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Jurnal International. Baik					
	5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada.					
	6. Kesesuaian bidang ilmu : Bidang Control Engineering.					

Jakarta, Maret 2018

Reviewer 1



Prof. Dr. Ing. Kalamullah Ramli, M. Eng

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Development of Integrated Gas Instrumentation System in Direct Reduction Plant

Penulis Jurnal Ilmiah : Andi Adriansyah, F. Rahman

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Innovation in Mechanical Engineering and Advance Materials (IJIMEAM) (Terindeks DOAJ, GREEN THICK)

b. Nomor/Volume : Vol. 2, No. 1

c. Edisi (bulan/tahun) : 2016

d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Mecu Buana

e. Jumlah halaman : 6 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (30 KUM)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks. 30)	Internasional (Maks. 30)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
		✓				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		2				1.0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				1.7
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				1.5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				2.0
Total = (100%)		20				10.33
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						6.20
KOMENTAR PEER REVIEW	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>Lengkap & sesuai</i>					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : <i>lingkup bahasa lengkap</i>					
	3. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi : <i>Mengikuti</i>					
	4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : <i>Kualitas penerbit baik (DOAJ)</i>					
	5. Indikasi Plagiasi : <i>tidak terindikasi</i>					
	6. Kesesuaian bidang ilmu : <i>sesuai ilmu Elektro</i>					

Jakarta, 2018

Reviewer 2

Mudrik Alaydrus

Prof.Dr.Ing Mudrik Alaydrus