

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Model Aliran Gas pada Pipa Trasmisi dengan Kondisi Line Packing untuk berbagai Diameter

Penulis Karya Ilmiah : Harry Budiharjo Sulistiyarso

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prespektif Keilmuan Teknik Industri dalam Mendukung Masa Depan Industri Minyak
 b. Pelaksanaan : November 2013
 d. Penyelenggara : FTM, UPN "Veteran" Yogyakarta
 e. Url dokumen : <http://eprints.upnyk.ac.id/id/eprint/15985>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	3
Total = (100%)		10	10
Kontribusi Pengusul			10
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku <i>memenuhi kelengkapan unsur isi prosiding.</i>		
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan, masalah baik.</i>		
	3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi <i>data cukup dan mutakhir Metodologi penelitian relevan</i>		
	4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit <i>kelengkapan unsur dan kualitas penerbit baik.</i>		

Yogyakarta, 7 Februari 2014

Reviewer 1



Dr. Ir. Sudarmoyo, SE., MS

Unit Kerja : Jurusan Teknik Perminyakan FTM -
 UPN "Veteran" Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Model Aliran Gas pada Pipa Trasmisi dengan Kondisi Line Packing untuk berbagai Diameter

Penulis Karya Ilmiah : **Harry Budiharjo Sulistiyarso**
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prespektif Keilmuan Teknik Industri dalam Mendukung Masa Depan Industri Minyak
 b. Pelaksanaan : November 2013
 d. Penyelenggara : FTM, UPN "Veteran" Yogyakarta
 e. Url dokumen : <http://eprints.upnyk.ac.id/id/eprint/15985>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	3
Total = (100%)		10	10
Kontribusi Pengusul			10
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku <i>memenuhi kelengkapan 75% unsur prosiding</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>ruang lingkup dan kedalaman pembahasan makalah baik</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi <i>data cukup dan mutakhir dan metodologi penelitian relevan</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit <i>kelengkapan unsur dan kualitas penerbit baik</i>		

Yogyakarta, 8 Februari 2014

Reviewer 2



Dr. Ir. Dyah Rini Ratnaningsih, MT

Unit Kerja : Jurusan Teknik Perminyakan FTM –
 UPN "Veteran" Yogyakarta