

2

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

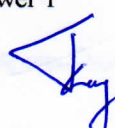
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh ukuran Butir Terhadap sifat Fisik Batuan.
 Status Penulis : Penulis pertama dari tiga penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Eksistensi kebumihan, pemanasan global dan pengelolaan sumberdaya alam.
 b. ISBN : 978-979-8918-58-2
 c. Pelaksanaan : 14 Juni 2007
 d. Penyelenggara : Fakultas Teknologi Mineral, UPN "Veteran" Yogyakarta
 e. url dokumen : http://eprints.upnyk.ac.id/id/eprint/5200
 f. Terindeks di (jika ada) : -

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 artikel (10%)		1	0,9
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	2,4
Total = (100%)		10	8,4
Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal/Mandiri)			$8,4 \times 60\% = 5,04$
Komentar Peer Review	a. Artikel sudah ditulis secara lengkap tetapi isinya masih terlalu umum. b. Pembahasan hanya menjelaskan hubungan antar pori sedangkan hubungan antar butir belum dijelaskan secara detail. c. Metodologinya menggunakan analisa laboratorium tetapi belum mencerminkan kondisi lapangan. Icm menggunakan "kore" artificial d. Penertbitan msh kurang baik Icm ketajaman artikel msh kurang.		

Yogyakarta, Desember 2017

Reviewer 1


 (Dr. Ir. Dyah Rini Ratnaningsih, MT)
 NIP. : 196001291985072001
 Jab. Fung. : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu: Teknik Perminyakan
 Unit kerja : UPN "Veteran" Yogyakarta

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

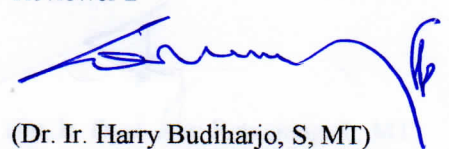
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh ukuran Butir Terhadap sifat Fisik Batuan.
 Status Penulis : Penulis pertama dari tiga penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Eksistensi kebumian, pemanasan global dan pengelolaan sumberdaya alam.
 b. ISBN : 978-979-8918-58-2
 c. Pelaksanaan : 14 Juni 2007
 d. Penyelenggara : Fakultas Teknologi Mineral, UPN "Veteran" Yogyakarta
 e. url dokumen : http://eprints.upnyk.ac.id/id/eprint/5200
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,4
Total = (100%)		10	8,7
Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal/Mandiri)			$8,7 \times 60\% = 5,22$
Komentar Peer Review	<p>a. Kelengkapan artikel sudah cukup memenuhi syarat karya ilmiah. Tetapi tidak ada submateri yg di. tonjolkan.</p> <p>b. Pembahasan sudah mencakup materi di dalam judul tetapi masih perlu di. pendalam.</p> <p>c. Metode yang di. pakai masih dasar belum mencerminkan keahlan bakwan reviewer yg sebenarnya.</p> <p>d. Kualitas penulisan sudah bagus, tetapi format dalam artikel belum sempurna.</p>		

Yogyakarta, Desember 2017

Reviewer 2



(Dr. Ir. Harry Budiharjo, S, MT)
 NIP. : 196309041992031001
 Jab. Fung. : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu: Teknik Perminyakan
 Unit kerja : UPN "Veteran" Yogyakarta