

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Variation of Hardgrove Index and Coal Microscopics Characteristics of Coal Rantau, South, Kalimantan, Indonesia

Penulis Jurnal Ilmiah : Basuki Rahmad, Sugeng Raharjo, Ediyanto, Eko Widi Pramudiodadi, Bambang Octaryono, Afif Dhiyauddin Pratama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceedings of International Symposium on Earth Science and Technology
 b. No. ISBN : 978-4-9902356-7-3
 b. Pelaksana : Kyushu University, Fukuoka, Japan
 c. Penyelenggara : Cooperative International Network for Earth Science and Technology (CINEST) 2018
 d. url dokumen :

https://www.academia.edu/38649420/The_Variation_of_Hardgrove_Index_and_Coal_Microscopics_Characteristics_of_Coal_Rantau_South_Kalimantan_Indonesia

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,49
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		4,47
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		4,44
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5		4,46
Total = (100%)	15		14,86
Kontribusi Pengusul 60% (Penulis ke 1 dari 6 penulis)			8,916
Komentar Peer Review	1. Isi prosiding lengkap sesuai standar. 2. Ruang lingkup dibatasi dengan menggunakan data aktual 3. Data sudah mutakhir 4. Kualitas penerbit internasional		

Dwi Fitri Yudiantoro 8-12-2018.

Reviewer 1



(Dr. Ir. Dwi Fitri Yudiantoro, MT)

Unit kerja : T. Geologi, FTM, UPN "Veteran" Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Variation of Hardgrove Index and Coal Microscopics Characteristics of Coal Rantau, South, Kalimantan, Indonesia

Penulis Jurnal Ilmiah : Basuki Rahmad, Sugeng Raharjo, Ediyanto, Eko Widi Pramudiodhadi, Bambang Octaryono, Afif Dhiyauddin Pratama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceedings of International Symposium on Earth Science and Technology
 b. No. ISBN : 978-4-9902356-7-3
 b. Pelaksana : Kyushu University, Fukuoka, Japan
 c. Penyelenggara : Cooperative International Network for Earth Science and Technology (CINEST) 2018
 d. url dokumen :

https://www.academia.edu/38649420/The_Variation_of_Hardgrove_Index_and_Coal_Microscopics_Characteristics_of_Coal_Rantau_South_Kalimantan_Indonesia

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	1.5		1,47
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		4,48
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		4,43
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5		4,48
Total = (100%)	15		14,86
Kontribusi Pengusul 10% (Penulis ke 3 dari 6 penulis)			8,916
Komentar Peer Review	1. 18 prosiding standar 2. kedalaman pembahasan baik 3. metodologi sudah baik 4. unsur penerbit standar internasional		

Yogyakarta 9-12-2018

Reviewer 2



(Dr. Ir. C. Prasetyadi, M.Sc.)

Unit kerja : T. Geologi, FTM, UPN "Veteran" Yogyakarta