

**LEMBAR**

**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**

**KARYA ILMIAH : PROSIDING INTERNASIONAL**

Judul Karya Ilmiah (Artikel)

*Characteristic of coal and geometry coal seam of Keban Area, Lahat Sub District, South Sumatra, Indonesia*

Penulis Jurnal Ilmiah

Basuki Rahmad, C.Prasetyadi, Fadhil Yudhi, Indra Darmawan, Sugr

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Prosidi International Symposium on Earth Science and

b. Pelaksana Shiiki Hall Kyushu University, Fukuoka, Japan,

c. Edisi (bulan/t: 26-27 November 2020

d. Url dokumen <http://eprints.upnyk.ac.id/id/eprint/27522>

e. Penulis Kelima

**Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding ...		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional V	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5		1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5		4,4
<b>Total = (100%)</b>	<b>15</b>		<b>14,3</b>
<b>Kontribusi Pengusul</b>	<b>7%</b>		<b>1,061</b>
<b>Komentar Peer Review</b>	<p>1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi artikel: <i>isi artikel sangat antara abstrak, pendahuluan, pembahasan dengan daftar pustaka</i></p> <p>2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>pembahasan artikel perlu di pertajam dan komprehensif sehingga akan lebih baik lagi</i></p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: <i>metode penelitian sangat baik dan mutakhir, karena menggunakan peralatan yg canggih</i></p> <p>4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: <i>kualitas penerbit baik lengkap dengan ISBN, volume dan sangat lengkap</i></p> <p>5. Indikasi plagiasi: <i>hasil cek kemiripan 5% dapat dikatakan karya orisinal tanpa plagiat</i></p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>isi artikel ini sesuai dengan keahlian penulis dan layak untuk diteliti</i></p>		

Yogyakarta, ..... Januari 2022

Reviewer 2



(Dr. Ir. Joko Soesilo, MT)

Unit Kerja : Fakultas Teknologi Mineral

Jabfung: Lektor Kepala

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel)

*Characteristic of coal and geometry coal seam of Keban Area, Lahat Sub District, South Sumatra, Indonesia*

Penulis Jurnal Ilmiah  
 Identitas Jurnal Ilmiah

Basuki Rahmad, C.Prasetyadi, Fadhil Yudhi, Indra Darmawan, Sugra  
 a. Nama Prosidi: International Symposium on Earth Science and  
 b. Pelaksana Shiiki Hall Kyushu University, Fukuoka, Japan,  
 c. Edisi (bulan/t: 26-27 November 2020  
 d. Url dokumen <http://eprints.upnyk.ac.id/id/eprint/27522>  
 e. Penulis Kelima

**Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding ....		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional v	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5		1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5		4,3
<b>Total = (100%)</b>	<b>15</b>		<b>14,1</b>
<b>Kontribusi Pengusul</b>	<b>7%</b>		<b>0,846</b>
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi artikel: Isi artikel sesuai unsur: abstrak, metode, pembahasan, dan kesimpulan dilakukan dengan baik dan sesuai isi daftar referensi. 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : pembahasan artikel dikaji, kedalaman isi artikel ditingkatkan dengan membandingkan batubara yang lebih muda. 3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : metode penelitian sangat baik dan menggunakan metode analisis peralatan yang canggih. 4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Kualitas terbitan baik dan unsurnya lengkap : nama jurnal ISBN, penerbit, volume, lengkap. 5. Indikasi plagiasi : Hasil cek kemiripan 5%, karya dapat diterima dan tidak ada unsur plagiasi. 6. Kesesuaian bidang ilmu : isi prosiding sudah sesuai dengan bidang keahlian penulis sehingga layak untuk kepanitia fungsional.		

Yogyakarta, 28 Januari 2022

Reviewer 1

( Dr. Ir. Heru Sigit Purwanto)

Unit Kerja : Fakultas Teknologi Mineral

Jabfung: Lektor Kepala