

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : KAJIAN INTRUSI ANDESITE TERHADAP RANK BATUBARA BERDASAR ANALISIS REFLEKTAN VITRINITE, DAERAH MUARA WAHAU, KUTAI TIMUR, KALIMANTAN TIMUR

Penulis Jurnal Ilmiah : Basuki Rahmat, Dwi Fitri Yudiantoro, Ganef Harjanto, Murodi Yunus

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional I AVoER XIII 2021 Palembang, 27 - 28 Oktober 2021 Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

b. Nomor/Volume : -

c. Edisi (bulan/tahun) : 27-28 Oktober 2021

d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

e. Url dokumen :

<http://ejournal.ft.unsri.ac.id/index.php/avoer/article/view/874>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)				1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3
Total = (100%)				10		9,2
Kontribusi Pengusul				13,3%		1,22
Komentar Peer Review	<p>1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding : ... Unsur isi prosiding lengkap, dan baik.</p> <p>2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : ... Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : Data dan informasi yang digunakan dalam pembahasan cukup baik, kemutakhiran baik.</p> <p>Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : ... Unsur dan kualitas penerbit baik.</p>					

..Yogyakarta.,26 – 12 – 2022

Reviewer 1



Nama : Sari Bahagiarti K.

NIP/NIK : 195612191984112001

Jabatan Fungsional : Guru Besar

Unit Kerja : Fakultas Teknologi Mineral

10

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : KAJIAN INTRUSI ANDESITE TERHADAP RANK BATUBARA BERDASAR ANALISIS REFLEKTAN VITRINITE, DAERAH MUARA WAHAU, KUTAI TIMUR, KALIMANTAN TIMUR

Penulis Jurnal Ilmiah : Basuki Rahmat, Dwi Fitri Yudiantoro, Ganef Harjanto, Murodi Yunus

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional I AVoER XIII 2021 Palembang, 27 - 28 Oktober 2021 Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

b. Nomor/Volume : -

c. Edisi (bulan/tahun) : 27-28 Oktober 2021

d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

e. Url dokumen :

<http://ejournal.ft.unsri.ac.id/index.php/avoer/article/view/874>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)				1		0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,5
Total = (100%)						7,4
Kontribusi Pengusul						1,48 (4,9%)
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi Jurnal .. <i>Sesuai dengan guideline prosiding Seminar AVoER, paper ditulis sesuai IMRaD</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan .. <i>Sesuai dengan bidang penulis Rank Batubara Mungguan 100% Rumusan dalam pembahasan</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi .. <i>Novelty, pengaruh intrusi, mempengaruhi Rank Batubara, Metode Reflektan Vitrinite</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit .. <i>Prosiding tidak terakreditasi, Universitas Sriwijaya</i>					

Mahesha *14 Januari 2023*
 Reviewer 2

Nama : Prof. Dr. Eng. Asri Jaya, ST., MT

NIP/NIK : 196909241998021001

Jabatan Fungsional : Guru Besar

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin