

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

Judul Prosiding : Coal velocity and proximate analysis relationship using Multiple Linear Regression  
 Jumlah Penulis : 6 Orang  
 Penulis Prosiding : Sandri E., F M S Siregar, A Zaenudin, **Rustadi**, I B S Yogi, and R C Wibowo  
 Status Penulis : Penulis ke 4  
 Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 882 (2021) 012046  
 b. DOI : 10.1088/1757-899X/1173/1/012010  
 c. Conf.Series : The 6th International Conference of Science, Technology, and Interdisciplinary Research  
 d. Edisi ( Bulan/Tahun) : September / 2021  
 e. Penerbit : IOP Publishing  
 f. Alamat Web link : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/1173/1/012007>  
 g. Terindeks di : Scimago

Kategori Publikasi Prosiding :  Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus  
 (beri tanda V pada kategori yang tepat)  Internasional terindeks SCOPUS, IEEE Explore, SPIE  
 Internasional  
 Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Prosiding/ Makalah Dipresentasikan :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP) *)
		<input type="checkbox"/> Terindeks pada Scimagojr dan Scopus	<input type="checkbox"/> Terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE	<input checked="" type="checkbox"/> Internasional	<input type="checkbox"/> Nasional	
a.	Kelengkapan unsur isi karya (10%)			2,00		1,90
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6,00		5,80
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)			6,00		5,90
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)			6,00		5,80
<b>Total (100%)</b>				<b>20,00</b>		<b>19,40</b>

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

*Artikel memiliki kelengkapan isi karya ilmiah yang baik, didukung metode dan data mutakhir, pembelaan sangat baik.*

Bandar Lampung, 12/07/2022

REVIEWER : ① 2 \*\*)

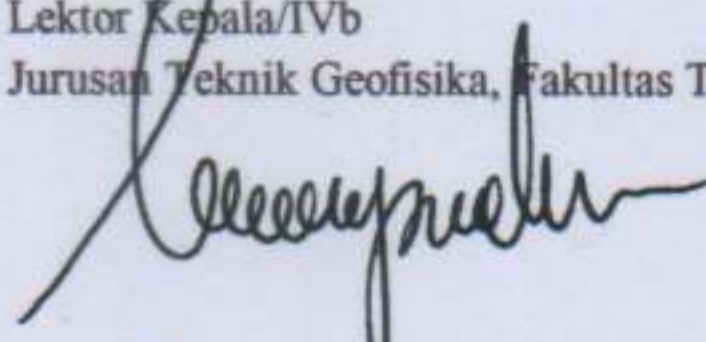
Nama : Karyanto, S.Si., M.T.

NIP : '196912301998021001

Pangkat/Gol : Lektor Kepala/IVb

Unit Kerja : Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknik

Tanda Tangan :



\*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah

\*\*) coret yang tidak perlu

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

Judul Prosiding : Coal velocity and proximate analysis relationship using Multiple Linear Regression  
 Jumlah Penulis : 6 Orang  
 Penulis Prosiding : Sandri E., F M S Siregar, A Zaenudin, **Rustadi**, I B S Yogi, and R C Wibowo  
 Status Penulis : Penulis ke 4  
 Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 882 (2021) 012046  
 b. DOI : 10.1088/1757-899X/1173/1/012010  
 c. Conf.Series : The 6th International Conference of Science, Technology, and Interdisciplinary Research  
 d. Edisi ( Bulan/Tahun) : September / 2021  
 e. Penerbit : IOP Publishing  
 f. Alamat Web link : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/1173/1/012007>  
 g. Terindeks di : Scimago

Kategori Publikasi Prosiding :  Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus  
 (beri tanda V pada kategori yang tepat)  Internasional terindeks SCOPUS, IEEE Explore, SPIE  
 Internasional  
 Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Prosiding/ Makalah Dipresentasikan :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP *)
		<input type="checkbox"/> Terindeks pada Scimagojr dan Scopus	<input type="checkbox"/> Terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE	<input checked="" type="checkbox"/> Internasional	<input type="checkbox"/> Nasional	
a.	Kelengkapan unsur isi karya (10%)			2,00		2,80
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6,00		5,90
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)			6,00		5,80
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)			6,00		5,80
<b>Total (100%)</b>				<b>20,00</b>		<b>19,30</b>

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

*Kelengkapan isi karya sudah baik, memiliki ruang lingkup dan kedalaman pembahasan, metodologi sudah baik dan terdini*

Bandar Lampung, 28/7/2022  
 REVIEWER : ~~1~~ (2)\*\*  
 Nama : Ir. Syamsurijal Rasimeng, S.Si., M.Si.  
 NIP : 197307162000121000  
 Pangkat/Gol : Lektor Kepala/IVa  
 Unit Kerja : Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknik  
 Tanda Tangan :

\*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah  
 \*\*) coret yang tidak perlu

**SURAT KETERANGAN  
NILAI GABUNGAN PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : PROSIDING INTERNASIONAL**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dr. Eng. Ir. Helmy Fitriawan, S.T., M.Sc.  
NIP : 197509282001121002  
Jabatan : Dekan  
Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung

Dengan ini menerangkan bahwa:

Judul Jurnal : **Coal velocity and proximate analysis relationship using Multiple Linear  
Ilmiah (Artikel) Regression**  
Jumlah Penulis : 6 Orang  
Penulis Jurnal : Sandri E., F M S Siregar, A Zaenudin, **Rustadi**, I B S Yogi, and R C Wibowo  
Status Penulis : Penulis ke 4  
Identitas Makalah

- a. Nama Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 882 (2021) 012046
- b. DOI : 10.1088/1757-899X/1173/1/012010
- c. Conf.Series : IC-STAR 2020 20th-21st October 2020, Bandar Lampung, Indonesia
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : September / 2021
- e. Penerbit : IOP Publishing
- f. Alamat web jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/1173/1/012007>
- g. Terindeks : Scimago

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

- Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus
- Internasional terindeks SCOPUS, IEEE Explore, SPIE
- Internasional
- Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No	Komponen yang dinilai	Nilai Reviewer 1 Karyanto, S.Si, M.T.	Nilai Reviewer 2 Ir. Syamsurijal Rasimeng, S.Si., M.Si.	Nilai Rata-rata (NP)
a.	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	1,90	1,80	1,85
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,80	5,90	5,85
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,90	5,80	5,85
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	5,80	5,80	5,80
	<b>Total (100%)</b>	<b>19,40</b>	<b>19,30</b>	<b>19,35</b>

Nilai Pengusul = NP x BP = (19,35 x 0,4)/5 = 1,55

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung, 29 Juli 2022

Dekan



Dr. Eng. Ir. Helmy Fitriawan, S.T., M.Sc.  
NIP. 197509282001121002