

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

Judul Jurnal (Artikel) : Pengaruh Komposisi Maseral Batubara Muara Wahau terhadap Perilaku Termal Menggunakan Pendekatan Pirolisis dengan Thermogravimetric Analysis (TGA)

Penulis/Jumlah Penulis : Agus Haris Widayat, Komang Anggayana, Basuki Rahman, Luthfi Hafizah Azhar/ 4 (empat)

Status Pengusul : Penulis Ketiga dari Empat Penulis

a. Nama Jurnal : Indonesian Mining Professionals Journal

b. Nomor ISSN : ISSN 2714-8823 (Print) ISSN 2715-9035 (Online)

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 2, No. 2, November 2020

d. Penerbit : PERHAPI (Perhimpunan Ahli Pertambangan Indonesia)

e. DOI artikel : DOI: <https://doi.org/10.36986/impj.v2i2.33>

f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.perhapi.or.id/index.php/impj/article/view/33>

Kategori Publikasi Jurnal: Jurnal Nasional terakreditasi peringkat 1 dan 2
 Jurnal Nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4
 Jurnal Nasional terakreditasi peringkat 5 dan 6
 Jurnal Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Nasional terakreditasi peringkat 1 dan 2	Jurnal Nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4	Jurnal Nasional terakreditasi peringkat 5 dan 6	Jurnal Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1	0,12
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	0,38
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	0,36
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)				3	0,37
Total (100%)				10	1,23

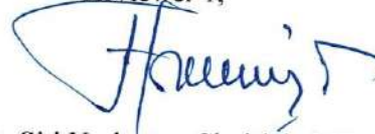
Nilai Pengusul 13% (Penulis ketiga dari 4 penulis)

Komentar Peer Reviewer:

1. kesesuaian unsur data maseral, analisis baik dan lengkap
2. kedalaman pembahasan terinci dengan baik
3. data mutakhir
4. penerbit nasional
5. indikasi plagiasi rendah kurang dari 10%
6. bidang ilmu sesuai

Yogyakarta, September 2022

Reviewer 1,



Dr. Ir. Siti Umiyatun Choiriah, MT.

Unit Kerja: Teknik Geologi, FTM, UPN "Veteran" Yogyakarta

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

Judul Jurnal (Artikel) : Pengaruh Komposisi Maseral Batubara Muara Wahau terhadap Perilaku Termal Menggunakan Pendekatan Pirolisis dengan Thermo Gravimetric Analysis (TGA)

Penulis/Jumlah Penulis : Agus Haris Widayat, Komang Anggayana, Basuki Rahman, Luthfi Hafizah Azhar/ 4 (empat)

Status Pengusul : Penulis Ketiga dari Empat Penulis

a. Nama Jurnal : Indonesian Mining Professionals Journal

b. Nomor ISSN : ISSN 2714-8823 (Print) ISSN 2715-9035 (Online)

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 2, No. 2, November 2020

d. Penerbit : PERHAPI (Perhimpunan Ahli Pertambangan Indonesia)

e. DOI artikel : DOI: <https://doi.org/10.36986/impj.v2i2.33>

f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.perhapi.or.id/index.php/impj/article/view/33>

Kategori Publikasi Jurnal: Jurnal Nasional terakreditasi peringkat 1 dan 2
 Jurnal Nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4
 Jurnal Nasional terakreditasi peringkat 5 dan 6
 Jurnal Nasional

(beri pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal				
	Jurnal Nasional terakreditasi peringkat 1 dan 2	Jurnal Nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4	Jurnal Nasional terakreditasi peringkat 5 dan 6	Jurnal Nasional	Nilai Akhir yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1	0,12
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	0,37
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	0,35
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)				3	0,36
Total (100%)				10	1,20

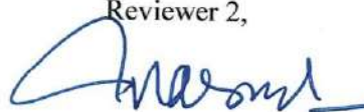
Nilai Pengusul 13% (Penulis ketiga dari 4 penulis)

Komentar Peer Reviewer:

1. data maseral, pirolisis dan Thermo Gravimetric Analysis (TGA) sesuai dengan permasalahan yg diteliti
2. ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
3. data sangat baik dan mutakhir
4. penerbit nasional
5. indikasi plagiasi kurang dari 10%
6. bidang ilmu sesuai

Yogyakarta, 21 Desember 2020

Reviewer 2,



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

Unit Kerja: Teknik Geologi, FTM, UPN "Veteran" Yogyakarta