

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

Judul Karya Ilmiah(Artikel) : Kajian Teknis Metode Double Decking pada Kedalaman Lubang Bor 8 m untuk Mengurangi Isian Bahan Peledak per Delay Peledakan dengan Batasan PPV 3 mm/s di Tambang Batubara PT Kaltim Prima Coal

Penulis Jurnal Ilmiah : Barlian Dwinagara, Indun Titisariwati, Zukhrufa Awalia Rahma

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Pertambangan
b. Nomor/Volume : Volume 5 Nomor 1
c. Edisi (bulan/tahun): Maret – Agustus 2019
d. Penerbit : Jurusan Teknik Pertambangan Fakultas Teknologi Mineral UPN “Veteran” Yogyakarta
d. url dokumen : Dalam proses repository

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 10					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%)				10		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				10		3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				10		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				10		3
Total = (100%)						10
Kontribusi Pengusul				(60% x 10)		6
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi Jurnal cukup baik 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan memenuhi setidaknya lima unsur. 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi cukup. 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit cukup baik.					

Yogyakarta, Desember 2021

Reviewer 1,

Nama : Dr. Ir. Singgih Saptono, M.T.
NIP. : 196307131988031001
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Unit Kerja : Tek. Pertambangan-FTM UPN

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

Judul Karya Ilmiah(Artikel) : Kajian Teknis Metode Double Decking pada Kedalaman Lubang Bor 8 m untuk Mengurangi Isian Bahan Peledak per Delay Peledakan dengan Batasan PPV 3 mm/s di Tambang Batubara PT Kaltim Prima Coal

Penulis Jurnal Ilmiah : Barlian Dwinagara, Indun Titisariwati, Zukhrufa Awalia Rahma


Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Pertambangan
b. Nomor/Volume : Volume 5 Nomor 1
c. Edisi (bulan/tahun): Maret – Agustus 2019
d. Penerbit : Jurusan Teknik Pertambangan Fakultas Teknologi Mineral UPN “Veteran” Yogyakarta
d. url dokumen : Dalam proses repository

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 10					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%)				0.1 × 10 × 0.6		0.6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				0.3 × 10 × 0.6		1.8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				0.3 × 10 × 0.6		1.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				0.3 × 10 × 0.6		1.8
Total = (100%)						6
Kontribusi Pengusul						
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi Jurnal cukup baik . 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan memenuhi setidaknya lima unsur. 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi cukup. 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit cukup baik.					

Yogyakarta, Desember 2021

Reviewer 2,


 Nama : Drs. Nur Ali Amri, M.T., Ph.D
 NIP. : 19610720 199303 1 001
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Tek. Pertambangan-FTM UPN