

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Permeability Value Estimation Based on Rock Mass Rating

Penulis Prosiding : Barlian Dwinagara, Pawitra Wijaya, Oktarian W Lusantono, Istifari Husna Rekinagara, and Shofa Rijalul Haq

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : AIP Conference Proceedings
 b. Pelaksanaan : Yogyakarta, 25 November 2020
 c. Penyelenggara : ICEMINE UPN “Veteran” Yogyakarta
 d. url dokumen : Dalam proses oleh panitia ICEMINE

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding =		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindex Scopus dan Scimagojr <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)		30	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		30	9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		30	9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		30	9
Total = (100%)		100%	9
Kontribusi Pengusul		30*0,6	18
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi Prosiding – Sudah Lengkap 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan – Telah memenuhi pengembangan keilmuan mekanika batuan dalam konsep penerapan pengembangan mengenai swelling pada RMR. 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi – telah memenuhi konsep metodologi penerapan dalam penelitian swelling dalam penerapan di Rock Mass Rating. 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit – Sudah Lengkap.		

Yogyakarta, Agustus 2021
 Reviewer 1,

Nama : Dr. K. Singgih Saptono, M.T.
 NIP. : 19630713 198803 1 001
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Teknik Pertambangan

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Permeability Value Estimation Based on Rock Mass Rating

Penulis Prosiding : Barlian Dwinagara, Pawitra Wijaya, Oktarian W Lusantono, Istifari Husna Rekinagara, and Shofa Rijalul Haq

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : AIP Conference Proceedings
b. Pelaksanaan : Yogyakarta, 25 November 2020
c. Penyelenggara : ICEMINE UPN “Veteran” Yogyakarta
d. url dokumen : Dalam proses oleh panitia ICEMINE

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding =		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindex Scopus dan Scimagojr <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	$10\% \times ((30 \times 0,6)/1) =$		1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$30\% \times ((30 \times 0,6)/1) =$		5,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	$30\% \times ((30 \times 0,6)/1) =$		5,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	$30\% \times ((30 \times 0,6)/1) =$		5,4
Total = (100%)			18,0
Kontribusi Pengusul			18,0
Komentar Peer Review	1. Kelengkapan unsur isi Prosiding sudah memenuhi syarat publikasi prosiding internasional. 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah cukup baik. 3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi sudah baik. 4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit tampak baik.		

Yogyakarta, Agustus 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