

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel): *Aplikasi Metode Dipole-dipole Untuk Perhitungan Bahan Galian, Studi Kasus: Batugamping Sepingtiang, Sumatera Selatan*

Penulis ke : Penulis ke 4 dari 6 Penulis
 Penulis Prosiding : B. Rahmanto, BW. Sakina, J. Soesilo, Sutarto, Sutanto, A. Subandrio
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Kebumihan XII, FTM, UPN "Veteran" Yogyakarta
 b. Pelaksanaan : 14 September 2017
 c. Penyelenggara : Fakultas Teknologi Mineral UPN "Veteran" Yogyakarta
 d. Url dokumen :

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding = 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	3
Total = (100%)		10	10
Kontribusi Pengusul		40% x 10/5 = 0,8	0,8
Komentar Peer Review			
1. Kelengkapan unsur isi Prosiding	Memiliki kelengkapan unsur isi lengkap		
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Artikel ini membahas ruang lingkup dgn. Teori & Jelas.		
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Artikel ini memuat data/informasi yg cukup, Metode sesuai.		
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Unsur cukup lengkap, penerbit tak bereputasi		
5. Indikasi plagiat dan kesesuaian bidang ilmu	Nilai plagiasi 0%, sangat tepat, relevan sesuai bidang ilmu.		

Yogyakarta, 11 - Feb 2022

Reviewer 2,

Nama : Dr. Ir. Sugeng Raharjo, M.T.
 Jab. Fung/Satker : Lektor Kepala/FTM

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel): *Aplikasi Metode Dipole-dipole Untuk Perhitungan Bahan Galian, Studi Kasus: Batugamping Sepingtiang, Sumatera Selatan*

Penulis ke : Penulis ke 4 dari 6 Penulis
 Penulis Prosiding : B. Rahmanto, BW. Sakina, J. Soesilo, Sutarto, Sutanto, A. Subandrio
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Kebumihan XII, FTM, UPN "Veteran" Yogyakarta
 b. Pelaksanaan : 14 September 2017
 c. Penyelenggara : Fakultas Teknologi Mineral UPN "Veteran" Yogyakarta
 d. Url dokumen :

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding = 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	3
Total = (100%)		10	10
Kontribusi Pengusul		40% x 10/5 = 0,8	0,8
Komentar Peer Review			
1. Kelengkapan unsur isi Prosiding	Unsur cukup lengkap		
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	lingkup bahasan baik		
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	data/informasi cukup mutakhir		
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	kelengkapan unsur lengkap penerbit cukup bagus		
5. Indikasi plagiat dan kesesuaian bidang ilmu	indikasi plagiasi 0% sesuai bidang ilmu pengusul		

Yogyakarta, 15 Februari 2022

Reviewer 1,

Nama : Dr. Ir. Eko Teguh Paripurno, M.T.
 Jab. Fung/Satker : Lektor Kepala/FTM