

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

Judul Artikel Ilmiah : Characterization of Fly ash and Ground Granulated Blast Slag for Soil Stabilization Application Using Geopolymerization Method
 Penulis Artikel Ilmiah : Syafiadi Rizki Abdila, Mohd Mustafa Al Bakri Abdullah, Muhammad Faheem Mohd Tahir, Romisuhani Ahmad, Syafwandi and **Muhammad Isradi**
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
 b. Nomor/Vol/Hal : Vol 864
 c. Edisi (bulan/tahun) : Februari 2020
 d. Jumlah halaman : 1-9 halaman
 e. Nomor ISSN : 17578981, 1757899
 f. Penerbit : IOP Publishing Ltd
 g. Link : <https://iopscience.iop.org/issue/1757-899X/864/1>
 h. DOI :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR
1.	Indikasi Plagiasi	
2.	Linearitas	

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 30 Kum			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi V	Internasional	Nasional	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	2,3			2,3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5			7,5
Kecukupan dan kemitahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5			7,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,5			7,5
TOTAL = (100%)				29,8

Kontribusi pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama) **Penulis Ke-6 = 1,98**

KOMENTAR / ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur :	Makalah memiliki unsur yang cukup lengkap dan sesuai
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Ruang lingkup mendalam dan pembahasan disajikan secara mendalam.
Kecukupan & Kemitahiran Data & Metodologi :	Data cukup dan mutakhir yang disajikan dengan grafik, table dan pembahasan yg jelas
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit :	Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, yaitu international conference terindeks scopus.

Jakarta, Mei 2021

Penilai


Dr. Nunung Widvaningsih, Dipl. Ing

NIDN : 0304015902
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UMB
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil
 Jabatan Akademik (KUM): Lektor Kepala 400 Kum
 Pendidikan Terakhir : Doktor (S3) Ilmu Teknik Sipil