

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : **The Effect of Water Binder Ratio on Strength Development of Class C Fly Ash Geopolymer Mortar Prepared by Dry Geopolymer Powder**

Jumlah Penulis : **Arie Wardhono**

Identitas Prosiding :

- a. Nama Prosiding : MATEC Web of Conference
- b. ISBN/ISSN : 2261-236X
- c. Nomor/Volume/Hal : Volume 258 / Hal. 05032
- d. Edisi (bulan/tahun) : 2019
- e. Penerbit : EDP Sciences
- f. Jumlah halaman : -

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang Tepat) :

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional
- Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
- Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

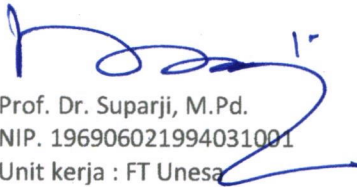
I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	<i>tidak ditemukan</i>
2.	Linieritas	<i>baik.</i>

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Di peroleh
	Prosiding Forum ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)	<i>2,85</i>						
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<i>4,05</i>						
Kecukupan dan kemitakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	<i>4,05</i>						
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/ prosiding (20%)	<i>2,85</i>						
Total = (100%)	<i>13,8</i>						<i>13,8</i>
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama)	<i>utama</i>						
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW							
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	<i>unsur tulisan lengkap dan sesuai dengan tuntutan</i>						
*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	<i>Pembahasan sangat mendalam dan fokus.</i>						
*Kecukupan & kemitakhiran data & metodologi	<i>data lengkap / mutakhir, dengan metode memals</i>						
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	<i>Penerbit sangat berkualitas -</i>						

23 April 2021
Surabaya,
Reviewer 1,


Prof. Dr. Suparji, M.Pd.
NIP. 196906021994031001
Unit kerja : FT Unesa
Bidang Ilmu : Evaluasi Pendidikan Teknik Bangunan
Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Madya

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : **The Effect of Water Binder Ratio on Strength Development of Class C Fly Ash Geopolymer Mortar Prepared by Dry Geopolymer Powder**

Jumlah Penulis : **Arie Wardhono**

Identitas Prosiding :

- a. Nama Prosiding : MATEC Web of Conference
- b. ISBN/ISSN : 2261-236X
- c. Nomor/Volume/Hal : Volume 258 / Hal. 05032
- d. Edisi (bulan/tahun) : 2019
- e. Penerbit : EDP Sciences
- f. Jumlah halaman : -

Kategori Publikasi Makalah (beri V pada kategori yang Tepat) :

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional
- Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
- Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

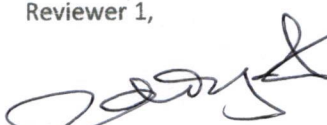
I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak diformulasikan
2.	Linieritas	sesuai bidang ilmu penyusul

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Di peroleh
	Prosiding Forum ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)	3						
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4						
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	4						
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (20%)	2						
Total = (100%)	13						13
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama)	utama						
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW							
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Baik, sudah mengandung unsur penulisan karya ilmiah						
*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Baik sudah meneliti beberapa artikel jurnal sebelumnya						
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Baik data menelaah, metode sesuai						
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Baik, termasuk publisher bereputasi						

Surabaya, 5 Mei 2021
Reviewer 1,



Dr. Erina Rahmadyanti, S.T., M.T.
NIP. 197908132006042001
Unit kerja : FT Unesa
Bidang Ilmu : Ilmu Lingkungan
Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala / Pembina Tk. I