

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

Judul Makalah : *Optimasi Penggunaan 'Fly Ash' Dengan Kadar Semen Minimum Pada Beton Mutu Tinggi*

Penulis Makalah : Mohammad Erfan, Sriliani Surbakti, Nenny Roostrianawaty

Status Penulis : ~~Mandiri~~ / ~~Utama~~ / Anggota

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Infrastruktur Berkelanjutan Era Revolusi Industri 4.0
 b. ISSN : ISSN 2406-9051
 c. Tahun Terbit : 2019
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan ITN
 e. Jumlah halaman : 7 (tujuh)

Kategori publikasi makalah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10 %)		0.2	0.19
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		0.6	0.585
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/infromasi dan metodologi (30 %)		0.6	0.57
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)		0.6	0.58
Total = 100 %		2	1.93

Malang, 29 Juni 2020
 Reviewer

Ir. Ester Priskasari, MT
 NIP. 103 94 00265

Unit kerja : Teknik Sipil, FTSP ITN Malang
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil

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

Judul Makalah : *Optimasi Penggunaan 'Fly Ash' Dengan Kadar Semen Minimum Pada Beton Mutu Tinggi*

Penulis Makalah : Mohammad Erfan, Sriliani Surbakti, Nenny Roostrianawaty

Status Penulis : ~~Mandiri / Utama~~ Anggota

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Infrastruktur Berkelanjutan Era Revolusi Industri 4.0
b. ISSN : ISSN 2406-9051
c. Tahun Terbit : 2019
d. Penerbit : Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan ITN
e. Jumlah halaman : 7 (tujuh)

Kategori publikasi makalah (beri √ pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10 %)		0.2	0,185
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		0.6	0,59
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30 %)		0.6	0,59
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)		0.6	0,58
Total = 100 %		2	1,95

Malang, 29 Juni 2020
Reviewer,



Ir. I Wawan Mundra, MT
NIP. P 101 87 00150

Unit kerja : Teknik Sipil, FTSP ITN Malang
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknik Sipil