



UNIVERSITAS BHAYANGKARA JAKARTA RAYA
FAKULTAS TEKNIK

Kampus I : Jl. Darmawangsa I/1 Kebayoran Baru Jakarta Selatan 12140

Telepon : 021. 7231948-7267655 Fax: 7267657

Kampus II : Jl. Perjuangan Raya Bekasi Utara Telp : 021. 88955882

Judul Karya Ilmiah (paper) : Morphology and Composite Characteristics of Lightweight Concrete with Styrofoam Filling Materials
Jumlah Penulis : 4 Orang
Status Pengusul : Penulis ke dua dan korespondensi
Penulis Karya Ilmiah : DR. Novizal / Joni warta M.Si/ A. Fauzi dan Mutia Anissa Marsya
Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Konferensi Internasional Pertama tentang Sains dan Teknologi untuk Internet of Things, 20 Oktober 2018, Yogyakarta, Indonesia
b. ISBN/ ISSN : 978-1-63190-177-5 / 2593-7650
c. Tahun terbit, tempat : 2018 , Yogyakarta
d. Penerbit/ organizer : UNIVERSITAS SARJANAWIYATA TAMAN SISWA
e. Uri Dokumen : <https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.19-10-2018.2282216>
f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah

Prosiding Forum ilmiah Internasional

(beri V pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)	9		9
Total = (100%)	30		29,7
Kontribusi Pengusul (Penulis ke 2 dari 4 penulis)			
Catatan Peer Review	<ol style="list-style-type: none">1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : sesuai2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : cukup dalam3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: data mutakhir dengan metoda serta data kemutakhiran4. Tentang kelengkapan unsur kualitas penerbit: lengkap5. Indikasi Plagiasi: tidak plagiasi6. Kesesuaian bidang ilmu: sesuai dengan bidang ilmu yang dimiliki		

Jakarta, 10 April 2020

Reviewer 1

Nama

: Dr. Eng. Ibnu S Joyosemito S.T., M.Eng

NIP.

: 01802331

Jabatan Akademik

: Lektor

Unit Kerja

: Fakultas Teknik Universitas Bhayangkara Jakarta Raya



UNIVERSITAS BHAYANGKARA JAKARTA RAYA
FAKULTAS TEKNIK

Kampus I : Jl. Darmawangsa I/1 Kebayoran Baru Jakarta Selatan 12140
Telepon : 021. 7231948-7267655 Fax: 7267657
Kampus II : Jl. Perjuangan Raya Bekasi Utara Telp : 021. 88955882

Judul Karya ilmiah (paper) : Morphology and Composite Characteristics of Lightweight Concrete with Styrofoam Filling Materials
Jumlah Penulis : 4 Orang
Status Pengusul : Penulis ke dua dan korespondensi
Penulis Karya ilmiah : DR. Novizal / Joni warta M.Si/ A. Fauzi dan Mutia Anissa Marsya
Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Konferensi Internasional Pertama tentang Sains dan Teknologi untuk internet of Things, 20 Oktober 2018, Yogyakarta, Indonesia
b. ISBN/ ISSN : 978-1-63190-177-5 / 2593-7650
c. Tahun terbit, tempat : 2018 , Yogyakarta
d. Penerbit/ organizer : UNIVERSITAS SARJANAWIYATA TAMAN SISWA
e. Uri Dokumen : <https://eudf.eu/doi/10.4108/eai.19-10-2018.2282216>
f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri V pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)	9		9
Total = (100%)	30		29,6
Kontribusi Pengusul (Penulis ke 2 dari 4 penulis)			
Catatan Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : sesuai		
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : cukup dalam		
	3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: data mutakhir dengan metoda serta data kemutakhiran		
	4. Tentang kelengkapan unsur kualitas penerbit: lengkap		
	5. Indikasi Plagiasi: tidak plagiasi		
	6. Kesesuaian bidang ilmu: sesuai dengan bidang ilmu yang dimiliki		

Jakarta, 20 April 2020

Reviewer II

Nama : RENI MASRIDA ST.MT

NIP. : 0329037801

Jabatan Akademik : Lektor

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Bhayangkara Jakarta Raya