



LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI

Judul Karya : Comparison of Stress-Strain Relationship for Confined Concrete Using Two-Dimensional Fiber-Based CrossSectional Analysis
Ilmiah (Artikel)
Nama Penulis : Nia Dwi Puspitasari, Aulia Dewi Fatikasari
Jumlah Penulis : 2 (dua)
Status Pengusul : **Penulis Kedua / -**
Identitas Jurnal : o. Nama Jurnal : Journal of Advanced Civil and Environmental Engineering (JACEE)
Ilmiah p. Nomor ISSN : 2599-3356
q. Volume, No, Bln, Thn : Volume 4, Nomor 2, October 2021
r. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Islam Sultan Agung, Indonesia
s. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.30659/jacee.4.2.93-103>
t. Alamat web Jurnal : <http://jurnal.unissula.ac.id/index.php/JACEE/article/view/17546>
u. Terindeks di : Sinta 4

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
(beri pada kategori yang tepat) Seminar Nasional (Prosiding)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5,5
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5,7
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			5,8
Total = 100%	20			19
Nilai Pengusul (Aulia Dewi Fatikasari)	(40% x 19)			7,6
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) Artikel sudah sangat baik, unsur 2 dalam artikel sudah memenuhi standar kelengkapan minimal sng mudah y dipahami.				
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) Bidang yg diangkat dalam penelitian adalah bidang struktur yg merupakan bagian dari 5 bidang peminatan teknik sipil. Pembahasan dalam artikel sudah cukup jelas & dalam.				



3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)

Kelengkapan data, informasi & metode yg digunakan sudah sesuai dengan tata cara/peraturan dalam analisis data / membandingkan tegangan tarik dari Case Study yg diujikan.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)

Jurnal praakreditasi Sinta 4 sudah memiliki kelengkapan unsur & kualitas terbitan.

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, Mei 2022
Reviewer 1,

Zetta Rasullia Kamandang, S.T., M.T., M.Sc.
NIP : 199301202022032004
Unit Kerja : Prodi Teknik Sipil Fakultas Teknik
Universitas Pembangunan Nasional
"Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional : Lektor
Bidang Ilmu : Teknik Sipil



LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI

Judul Karya : Comparison of Stress-Strain Relationship for Confined Concrete Using Two-Dimensional Fiber-Based CrossSectional Analysis
Ilmiah (Artikel)
Nama Penulis : Nia Dwi Puspitasari, Aulia Dewi Fatikasari
Jumlah Penulis : 2 (dua)
Status Pengusul : Penulis Kedua / -
Identitas Jurnal : o. Nama Jurnal : Journal of Advanced Civil and Environmental Engineering (JACEE)
Ilmiah : p. Nomor ISSN : 2599-3356
q. Volume, No, Bln, Thn : Volume 4, Nomor 2, October 2021
r. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Islam Sultan Agung, Indonesia
s. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.30659/jacee.4.2.93-103>
t. Alamat web Jurnal : <http://jurnal.unissula.ac.id/index.php/JACEE/article/view/17546>
u. Terindeks di : Sinta 4

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
Jurnal Ilmiah
(beri pada Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
kategori yang Seminar Nasional (Prosiding)
tepat)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5,4
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5,6
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			5,4
Total = 100%	20			18,4
Nilai Pengusul (Aulia Dewi Fatikasari)	(40% x 18,4)			7,36
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) Sudah lengkap				
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) Sudah cukup				



3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)

Sudah cukup

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)

Baik

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, Mei 2022
Reviewer 2,

Ibnu Sholichin, S.T., M.T.

NIP : 37109 99 0167 1

Unit Kerja : Prodi Teknik Sipil Fakultas Teknik
Universitas Pembangunan Nasional
"Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Teknik Sipil