

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

Judul karya ilmiah (artikel) : The Concrete Quality Testing for Trapezoidal Model of the Prefabricated Foundation

Jumlah Penulis : 12

Nama Penulis/Status Pengusul : Koespiadi

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : International Journal of Engineering & Technology

b. Nomor ISSN : 2227-524X

c. Nomor/Volume/Tahun : Vol. 7, No. 3.25, 2018

d. Penerbit : www.sciencepubco.com/index.php/IJET

e. Alamat web Jurnal <https://www.sciencepubco.com/index.php/ijet/article/view/17588/7719>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (Beri V pada kategori yang tepat)

V Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi Sinta

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CAB, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 40			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tdk Terakreditasi	
a Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2,91
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,9
c Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,89
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,91
Total = (100%)	40			38,61
Nilai Pengusul = Nilai Penulis X 60%				23,16

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :	
1 Kelengkapan unsur isi artikel	: Penulisan sudah sesuai dengan kaidah penulisan jurnal. Substansi artikel sesuai dengan bidang ilmu penulis pertama jurnal yaitu teknik sipil. Artikel Jurnal merupakan teknologi tepat guna yang dapat diaplikasikan pada pelaksanaan konstruksi
2 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	: Lingkup dari jurnal sudah memenuhi lingkup jurnal Science Publishing Corporation, kedalaman pembahasan baik, melakukan uji lapangan dan laboratorium
3 Kecukupan & kemutahiran data/informasi & metodologi	: Data data hasil penelitian sudah menunjukkan ada kebaruan data dan informasi, dengan 13 buah rujukan terbaru, metodologi sesuai standar penyusunan jurnal.
4 Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	: Jurnal ini tergolong jurnal internasional bereputasi dan berindeks scopus

Surabaya, 9 Juni 2021

Reviewer 1

Tanda Tangan :



Nama : Prof. Dr. Ir. Wateno Oetomo, MM, MT

NIP. : 110019193

Pendidikan : Guru Besar Teknik Sipil

Jabatan : Kaprodi Magister Teknik Sipil

Unit Kerja : Fakultas Teknik Sipil

Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya

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

Judul karya ilmiah (artikel) : The Concrete Quality Testing for Trapezoidal Model of the Prefabricated Foundation

Jumlah Penulis : 12

Nama Penulis/Status Pengusul : Koespiadi

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : International Journal of Engineering & Technology

b. Nomor ISSN : 2227-524X

c. Nomor/Volume/Tahun : Vol. 7, No. 3.25, 2018

d. Penerbit : www.sciencepubco.com/index.php/IJET

e. Alamat web Jurnal : <https://www.sciencepubco.com/index.php/ijet/article/view/17588/7719>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (Beri V pada kategori yang tepat) :

V Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi Sinta

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CAB, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 40			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tdk Terakreditasi	
a Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2,9
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3			11,9
c Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,9
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,9
Total = (100%)	40			38,6
Nilai Pengusul = Nilai Penulis X 60%				23,16

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

1 Kelengkapan unsur isi artikel : Isi artikel telah lengkap dengan didukung penjelasan latar belakang kajian yang memadai, Mengemukakan tentang penggunaan teknologi pondasi precast untuk digunakan pada konstruksi

2 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Pembahasan dan analisisnya telah sesuai dengan metode penelitian yang dijabarkan, dengan kedalaman pembahasan yang cukup baik

3 Kecukupan & kemutahiran data/informasi & metodologi : Proporsi data primer yang digunakan cukup mutakhir dengan metodologi sesuai dengan standar jurnal

4 Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal : Jurnal Internasional terindex scopus

Surabaya, 9 Juni 2021

Reviewer 2

Tanda Tangan :

N a m a : Dr. Ir. Helmy Darjanto, MT
 NIP. : 196009011989031001
 Pendidikan : Doktor Teknik Teknik Sipil
 Jabatan : Dosen Magister Teknik Sipil
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Sipil Universitas Narotama