

FORM: REVIEWER JURNAL ILMIAH

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Structural Equation Modelling for Infrastructure Project Team Collaboration with Design and Build Contract in Indonesia

Jumlah Penulis : 3 (Tiga)

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : IOSR Journal of Engineering (IOSRJEN)
- b. Nomor ISSN : ISSN (e): 2250-3021, ISSN (p): 2278-8719
- c. Volume : Vol. 10, Issue 6, June 2020
- d. Penerbit : IOSR Journal of Engineering (IOSRJEN)
- e. DOI artikel : <http://iosrjen.org/pages/volume10-issue6.html>
- f. Alamat web jurnal : [http://iosrjen.org/Papers/vol10\\_issue6/Series-2/F1006023742.pdf](http://iosrjen.org/Papers/vol10_issue6/Series-2/F1006023742.pdf)
- g. Terindeks:-

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  
(beri v pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional / internasional bereputasi **
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Validasi

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada (SE 2020)
2	Linearitas	Linear.

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dimilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi artikel (10%)	2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5
d. Kelengkapan usul dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			6
Total = (100%)	20			19
Nilai Pengusul =	60% x 20 = 12			11,4
Komentar/Ulasan Peer Review	Benar			

Kelengkapan Kesesuaian Unsur	Baik
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Baik
Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Referensi lebih terkini dapat lebih baik.
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Baik.

23 April 2022  
 Depok  
 Reviewer

(Prof. Ir. Krishna Mochtar., MSCE., Ph.D., IPU)  
 NIDN : 0321096101  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Sipil – Institut Teknologi Indonesia  
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil Manajemen Konstruksi  
 Jabatan Akademik (KUM) : 1050  
 Pendidikan Terakhir : Ph.D – Illinois Institute of Tech. USA

FORM: REVIEWER JURNAL ILMIAH

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Structural Equation Modelling for Infrastructure Project Team Collaboration with Design and Build Contract in Indonesia  
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga)  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : IOSR Journal of Engineering (IOSRJEN)  
 b. Nomor ISSN : ISSN (e): 2250-3021, ISSN (p): 2278-8719  
 c. Volume : Vol. 10, Issue 6, June 2020  
 d. Penerbit : IOSR Journal of Engineering (IOSRJEN)  
 e. DOI artikel : <http://iosrjen.org/pages/volume10-issue6.html>  
 f. Alamat web jurnal : [http://iosrjen.org/Papers/vol10\\_issue6/Series-2/F1006023742.pdf](http://iosrjen.org/Papers/vol10_issue6/Series-2/F1006023742.pdf)  
 g. Terindeks:-

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  
(beri v pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional / internasional bereputasi \*\*  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi artikel (10%)	2			0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			4
d. Kelengkapan usul dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			4
Total = (100%)	20			12,5
Nilai Pengusul =	60% x 20 = 12			60% x 12,5 = 7,5

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer**

1. Isi artikel tidak lengkap, analisa tidak mendalam
2. Pembahasan tidak komprehensif
3. Data dan metodologi kurang dijelaskan secara detail
4. Jurnal tidak ada dalam daftar Scimago

Depok, 13 April 2022

Reviewer

(Prof. Dr. Ir. Yusuf Latief, M.T.)

NIP: 196003071993031001

Unit Kerja: Universitas Indonesia

Bidang Ilmu: Teknik Sipil

Jabatan/Pangkat: Guru Besar Universitas Indonesia