

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

Judul Karya Ilmiah : Structural Respond Analysis Of Self Supporting Tower 60 M Subject To 12m Steel Truss Extension At Ramba, South Sumatra, Indonesia
 Jumlah Penulis :2(dua), Yakni Idris, Anis Sagaff.
 Identitas Prosiding :
 a. Nama Prosiding : The 9th International Conference of Geotechnical & Transportation Engineering (GEOTROPIKA) and The 1st International Conference on Construction and Building Engineering (ICONBUILD) – GEOCON2013
 b. ISBN/ISSN :
 c. Nomor/Volume/Hal :
 d. Penerbit :
 e. Jumlah Halaman : 16 (Enam belas) Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding internasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding nasional
 Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ditemukan kesamaan dengan karya tulis orang lain, dengan kemiripan 4 %
2	Linieritas	Pengusul mempunyai latar belakang keilmuan dengan paper yang diusulkan dalam konstruksi bangunan Tower tinggi kaitannya dengan struktur kekuatan pondasi pada bangunan tinggi

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Maks. 20)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding internasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding nasional (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)	2						1
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	6						5
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	6						5
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)	6						5
Total = (100 %)	20						16
Kontribusi Pengusul	Sebagai penulis pertama dan sekaligus sebagai Corresponding Author, pengusul mempunyai kontribusi yang cukup banyak pada penulisan, analisis dan hitungan konstruksi yang disajikan dengan nilai kontribusi sebesar $(60\% \times 16) = 9,6$						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Sistematika penulisan disajikan dengan baik, cukup lengkap dan sesuai
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Pembahasan dilakukan dengan cukup lengkap, menyeluruh dan tahapan analisis serta metode disajikan dengan cukup lengkap
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Data-data yang digunakan dalam paper, bersumber dari data sekunder pada kegiatan jaringan transmisi Tegangan Tinggi di wilayah Sumatera
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Disajikan dan diterbitkan pada prosiding internasional yang terindeks internasional

Palembang, 19 Januari 2022

Penilai,

Nama Prof. Dr. Ir. Dwi Anugerah Putranto, MSPJ

NIP. 196006301986031004

Unit Kerja Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

Bidang Ilmu Teknik Sipil dan perencanaan

Jabatan/Pangkat Guru Besar/ Pembina IVB

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Karya Ilmiah : Respond Analysis Of Self Supporting Tower 60 M Subject To 12m Steel Truss Extension At Ramba, South Sumatra, Indonesia

Jumlah Penulis : Yakni Idris, Anis Saggaff

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Proceedings Geocon
 b. ISSN/ISBN :
 c. Volume/Hal : /1-16
 d. Penerbit :
 e. Jumlah Halaman : 16

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus
 (Beri \surd pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)


I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ditemukan unsur kesamaan
2	Linieritas	Kajian dilakukan sesuai keahlian pengusul

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 30					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus (Maks. 30)	Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE (Maks. 25)	Prosiding Internasional (Maks. 15)	Prosiding Nasional (Maks. 10)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)			1,5			1,5
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			4,5			3,5
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)			4,5			4
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)			4,5			4
Total = (100 %)			15			13
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis pertama					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Sistematika penulisan sesuai					
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup dan pokok bahasan baik					
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Data dan metodologi sesuai					
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Diterbitkan dalam prosiding internasional					

Inderalaya, Januari 2022
 Penilai


 Nama : Dr. Betty Susanti, S.T., M.T.
 NIP : 19800104 200312 2 005
 Unit Kerja : Fakultas Teknik
 Instansi : Universitas Sriwijaya
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala / Penata (III/c)