

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

Judul Karya Ilmiah : IDENTIFIKASI PERILAKU TRANSFORMASI GEOMETRIS BANGUNAN DALAM PROSES DISAIN BANGUNAN TERHADAP GEMPA

Jumlah Penulis : 3 orang

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Applicable Innovation of Engineering and Science Research (AVOER)
 b. ISSN/ISBN : 978-979-19072-5-5
 c. Volume/Hal : 12/293-298
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya
 e. Jumlah Halaman : 6

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus
 (Beri \checkmark 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)

III. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi
2	Linieritas	Makalah sudah sesuai dengan bidang keahlian pengusul.

IV. 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 %)	X	X	X	1	X	1
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	X	X	X	3	X	3
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	X	X	X	3	X	3
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)	X	X	X	3	X	2
Total = (100 %)	X	X	X	10	X	9
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis pertama					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur						

- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah baik
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Data yang digunakan mutakhir - metode yang dipakai sudah sesuai
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit sudah baik penyelenggara seminar AVOER sudah memenuhi kelengkapannya.

Inderalaya, 3 Januari 2021

Penilai



Nama : Dr. Ir Tuter Lusetyowati, MT

NIP : 196509251991022001

Unit Kerja : Fakultas Teknik

Instansi : Universitas Sriwijaya

Bidang Ilmu : Teknik Arsitektur

Jabatan/Pangkat : Lektor / Penata (III/c)