

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

Judul Karya Ilmiah : Comparative Structure Behavior System of Fixed Base and Base Isolation as Earthquake Result in Irregular Building Configuration

Jumlah Penulis : 1 orang

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : ECO-Architecture Conference (EAC)  
 b. ISSN/ISBN : 2442-9082  
 c. Volume/Hal : 2/1-12  
 d. Penerbit : Architecture Departement Faculty of Engineering and Computer Science Qur'anic Science University Wonosobo, Central Java, Indonesia  
 e. Jumlah Halaman : 12

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	Linier dengan bidang ilmu Arsitektur

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	8	X	0,8
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	X	X	X	7	X	2,1
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	X	X	X	8	X	2,4
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)	X	X	X	9	X	2,7
Total = (100 %)	X	X	X		X	8,0
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis memberikan kontribusi bersama terhadap penelitian					
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						



- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	- Kurangnya rujukan jurnal terbaru - Posisi penelitian terhadap penelitian lain dan kebaruan kurang tajam
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	- Ruang lingkup pembahasan mencakup penjelasan data dan perhitungan, kurang dikaitkan dengan penelitian yang sudah ada
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	- Metodologi kurang spesifik - Ketidaktepatan penjelasan data dalam gambar
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Unsur penerbit sudah lengkap

Inderalaya, 20 Januari 2022  
Penilai



Nama : Dr. Wienty Triyuly, ST, MT  
NIP : 197705282001122002  
Unit Kerja : Fakultas Teknik  
Instansi : Universitas Sriwijaya  
Bidang Ilmu : Teknik Arsitektur  
Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala / Pembina (IV/a)