

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Artikel Ilmiah : Intelligent Seismic Risk Mitigation System on Structure Building
 Penulis Artikel Ilmiah : **Reni Suryanita, Harnedi Maizir, Enno Yuniarto, Hendra Jingga**
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Nama prosiding : Proceeding of the 4th International Seminar on Sustainable Urban Development; IOP Conf Series Earth and Environment Science (**Scopus, SJR : 015**)
 b. Volume/Tahun : Vol. 106, 2018
 c. ISSN : 17551307
 d. Tanggal/Tempat : 9-10 Agustus 2017, Jakarta
 e. Penerbit : IOP Publising
 f. DOI artikel (jika ada) : doi :10.1088/1755-1315/106/1/012003
 g. Alamat Web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/106/1/012003>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Internasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 (beri tanda \surd yang dipilih) Nasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 Internasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Nasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Internasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Nasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai		Nilai Maksimal Prosiding						Nilai Akhir Yang Diperoleh	
		Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding			Tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding		Disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding		
		INTL Terindeks	INTL	NAS	INTL	NAS	INTL		NAS
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal	(10%)	3						3,0	
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	(30%)	9						8,5	
Kecukupan dan Kemutakhiran data dan Metodologi	(30%)	9						8,5	
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	(30%)	9						9,0	
Total = (100%)		30						29,0	
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama)		$0,6 \times 29,0$						17,4	

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi artikel :	Uraian artikel sesuai dan lengkap.
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Ruang lingkup baik dan pembahasannya cukup
Kecukupan dan Kemutakhiran data dan Metodologi :	Data cukup dan mutakhir. Metode juga baik sesuai
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit :	Cukup kelengkapan dan kualitas penerbit baik (IOP)
Indikasi plagiasi :	Tidak ada indikasi plagiasi. Tidak ada link (20%)
Linearitas :	Berupa jurnal seminar prosiding bidang ilmu penerbit

Padang, 2019

Penilai 1

Prof. Dr. Eng Zaidir, MS

NIP. 196102031988031002

Unit Kerja : Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik UNAND

Bidang Ilmu : Teknik Sipil/Struktur

Jabatan/Pangkat : Pembina Utama Muda/IV.d

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Artikel Ilmiah : Intelligent Seismic Risk Mitigation System on Structure Building
 Penulis Artikel Ilmiah : **Reni Suryanita**, Harnedi Maizir, Enno Yuniarto, Hendra Jingga
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Nama prosiding : Proceeding of the 4th International Seminar on Sustainable Urban Development; IOP Conf Series Earth and Environment Science (**Scopus, SJR: 0.15**)
 b. Volume/Tahun : Vol. 106, 2018
 c. ISSN : 17551307
 d. Tanggal/Tempat : 9-10 Agustus 2017, Jakarta
 e. Penerbit : IOP Publishing
 f. DOI artikel (jika ada) : doi:10.1088/1755-1315/106/1/012003
 g. Alamat Web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/106/1/012003>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Internasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 (beri tanda \checkmark yang dipilih) Nasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 Internasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Nasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Internasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Nasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai		Nilai Maksimal Prosiding						Nilai Akhir Yang Diperoleh	
		Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding			Tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding		Disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding		
		INTL Terindeks	INTL	NAS	INTL	NAS	INTL		NAS
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal	(10%)	3						3,0	
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	(30%)	9						8,0	
Kecukupan dan Kemutakhiran data dan Metodologi	(30%)	9						9,0	
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	(30%)	9						9,0	
Total = (100%)		30						29,0	
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama)		0,6 x 29,0						17,4	

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi artikel :	<i>bagian: introduction, research method, result and discussion, conclusion</i>
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	<i>lingkup dan kedalaman, dibahas baik.</i>
Kecukupan dan Kemutakhiran data dan Metodologi :	<i>data dan metodologi baik.</i>
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit :	<i>kelebihan penerbit baik</i>
Indikasi plagiasi :	<i>Tidak ada plagiasi (similarity under 20%)</i>
Linearitas :	<i>Semua data hasil ilmu peneliti</i>

Padang, 13 Mei 2019

Penilai 2

Prof. Dr. Bambang Istijono
 NIP. 1952 0514 1976 03 1 005
 Unit Kerja : Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik UNAND

Bidang Ilmu : Teknik Sipil/T. Pengairan
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar /IVe