

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

Judul Artikel : Numerical Simulation of Seismic Wave Propagation Near a Fluid-Solid Interface  
 Nama Penulis : Pranowo  
 Status Pengusul : Penulis pertama  
 Identitas Prosiding  
 a. Nama Prosiding : Proceeding of The 2nd International Conference on Earthquake Engineering and Disaster Mitigation (ICEEDM-II) 2011.  
 b. Nomor ISSN : 978-602-97462-2-8  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 19-20 Juli 2011  
 d. Penerbit/Organizer : ITS  
 e. DOI (Digital Object Identifier) : -  
 artikel jika ada  
 f. Alamat Repository PT/Web prosiding : <https://>  
 g. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Prosiding :

\*Beri Tanda Centang ( ✓ )

- Prosiding Internasional Terindeks Scopus atau SJR  
 Prosiding Internasional  
 Prosiding Nasional

**Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional Terindeks Scopus atau SJR	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding (10%)		1.5		1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5		4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4.5		4
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		4.5		4
Total = (100%)		15		13
Nilai Kontribusi Pengusul		9		7.8
Komentar Peer Review (WAJIB DIISI)	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Unsur isi prosiding lengkap dan sesuai tema			
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : pembahasan berdasarkan masalah numerik utk simulasi			
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Metode / thp = kualitatif utk menyelesaikan masalah dan dijelaskan			
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : kualitas penerbit prosiding baik.			

Yogyakarta,  
 Reviewer 1

7/1/2018

(Prof. Dr. Ir. Eko Sedyono, M.Kom )

NIDN : 0628096101

Unit Kerja : Universitas Kristen Satya Wacana

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

Judul Artikel : Numerical Simulation of Seismic Wave Propagation Near a Fluid-Solid Interface  
 Nama Penulis : Pranowo  
 Status Pengusul : Penulis pertama *dan 4*  
 Identitas Prosiding  
 a. Nama Prosiding : Proceeding of The 2nd International Conference on Earthquake Engineering and Disaster Mitigation (ICEEDM-II) 2011.  
 b. Nomor ISSN : 978-602-97462-2-8  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 19-20 Juli 2011  
 d. Penerbit/Organizer : ITS  
 e. DOI (Digital Object Identifier) : -  
 f. Alamat Repository PT/Web prosiding : <https://>  
 g. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Prosiding :  
 \*Beri Tanda Centang (✓)  
 Prosiding Internasional Terindeks Scopus atau SJR  
 Prosiding Internasional  
 Prosiding Nasional

**Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional Terindeks Scopus atau SJR	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding (10%)		1.5		0,9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5		2,7
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		4.5		2,7
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		4.5		2,7
Total = (100%)		15		9
Nilai Kontribusi Pengusul		9		
Komentar Peer Review (WAJIB DIISI)	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>Isi lengkap dan sesuai</i>			
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : <i>Ruang lingkup pembahasan luas dan dalam</i>			
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : <i>Informasi cukup dan mutakhir</i>			
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : <i>Kualitas organizer baik.</i>			

Yogyakarta, 10 - 1 - 2018

Reviewer 2

(Dr. Ir. Albertus Joko Santoso, MT.)

NIDN : 0504016501

Unit Kerja : Universitas Atma Jaya Yogyakarta