

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

Judul Artikel : Model 2D Visualisasi Tsunami Aceh Dengan Metode Lattice Boltzmann
 Nama Penulis : Pranowo
 Status Pengusul : Penulis kedua dari 2
 Identitas Prosiding
 a. Nama Prosiding : Proceeding Sentika 2013 UAJY,
 b. Nomor ISSN : 2089 – 9815
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 9 Maret 2013, Yogyakarta
 d. Penerbit/Organizer : UAJY
 e. DOI (Digital Object Identifier) : -
 artikel jika ada
 f. Alamat Repository PT/Web prosiding : https://fti.uajy.ac.id/sentika/publikasi/makalah/2013/2013_36.pdf
 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%)			1.0	1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3.0	2.5
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)			3.0	2.5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			3.0	2
Total = (100%)			10	8
Nilai Kontribusi Pengusul			4	3-2
Komentar Peer Review (WAJIB DIISI)	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>Unsur isi masalah lengkap</i>			
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : <i>Pembahasan cukup mendalam tentang Citra</i>			
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : <i>Metodologi baik ditubung pustaka baru</i>			
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : <i>Uraian penerbit dari kampus sendiri</i>			

Yogyakarta, 7 / 1 / 2018
 Reviewer 1

(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 : Model 2D Visualisasi Tsunami Aceh Dengan Metode Lattice Boltzmann
 Nama Penulis : Pranowo
 Status Pengusul : Penulis kedua dari 2
 Identitas Prosiding
 a. Nama Prosiding : Proceeding Sentika 2013 UAJY,
 b. Nomor ISSN : 2089 – 9815
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 9 Maret 2013, Yogyakarta
 d. Penerbit/Organizer : UAJY
 e. DOI (Digital Object Identifier) : -
 artikel jika ada
 f. Alamat Repository PT/Web prosiding : https://fti.uajy.ac.id/sentika/publikasi/makalah/2013/2013_36.pdf
 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%)			1.0	0,4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3.0	1,2
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)			3.0	1,2
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			3.0	1,2
Total = (100%)			10	4
Nilai Kontribusi Pengusul			4	
Komentar Peer Review (WAJIB DIISI)	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>lengkap dan sesuai</i>			
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : <i>lingkup luas dan mendalam</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, 8 - 1 2018
 Reviewer 2

(Dr. Ir. Albertus Joko Santoso, MT.)
 NIDN : 0504016501
 Unit Kerja : Universitas Atma Jaya Yogyakarta