

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

Judul Makalah : Fractal dimension as a data dimensionality reduction method for anomaly detection in time series

Penulis Makalah : **Mujiono Sadikin, Ito Wasito**

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Proceedings of the 7th International Conference on Information & Communication Technology and Systems (ICTS'13)

b. ISBN : -

c. Tahun Terbit : 15 Mei 2013

d. Penerbit : Institut Teknologi Sepuluh Nopember

e. Jumlah halaman : 105-110

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)		Nilai Akhir yang Diperoleh		
	Internasional (Maks. 15) <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional (Maks. 10) <input type="checkbox"/>	Review PTS	Kopertis	
				Tim PAK	Tim Validasi
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	15		1,5		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	14		4,2		
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	13		3,9		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	13		3,9		
Total = (100%)			13,5		
Keterangan :			811		
<p><i>Catatan penilaian artikel oleh reviewer : Artikel prosiding ini membahas tentang metode dan eksperimen penggunaan metode fractal untuk melakukan reduksi dimensi data time series, guna memprediksi anomaly data. Ruang lingkup, permasalahan, metode, dan hasil disajikan secara runtut dengan acuan hasil daftar pustaka yg memadai.</i></p>					

Jakarta, Januari 2019

Reviewer

Prof. Dr. Moedjiono, M.Sc
NIDN : 0315104902

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

Judul Makalah : Fractal dimension as a data dimensionality reduction method for anomaly detection in time series

Penulis Makalah : **Mujiono Sadikin, Ito Wasito**

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Proceedings of the 7th International Conference on Information & Communication Technology and Systems (ICTS'13)

b. ISBN : -

c. Tahun Terbit : 15 Mei 2013

d. Penerbit : Institut Teknologi Sepuluh Nopember

e. Jumlah halaman : 105-110

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)		Nilai Akhir yang Diperoleh		
	Internasional (Maks. 15) X	Nasional (Maks. 10) <input type="checkbox"/>	Review PTS	Kopertis	
				Tim PAK	Tim Validasi
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	15	11.5			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	14	4.2			
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	3.6			
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	15	4.5			
Total = (100%)		13.8			
Keterangan : Penulis Pertama (60%)		8.3			

Catatan penilaian artikel oleh reviewer :

Unsur penulisan artikel ilmiah lengkap, tersedia dan ditulis dengan pertepatan yg memadai. Pembahasan mendalam, jelas, dengan isi sesuai lingkup. Data hasil penelitian tersedia dengan baik, di bahas dgn jelas, kontribusi cukup baik, namun novelty tidak tampak dengan jelas. Telah di cek similarity, baik di penyelenggara konferensi cukup baik. Terdapat riset kolaborasi yg baik

Jakarta, 9 Juni 2020

Reviewer



Prof. Andi Andriansyah, Ph.D
NIDN: 0327027002