

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

Judul Makalah : Applying of Piston Mechanism Design Used in the Wavelength Electrical Generating of Ocean for Fishing Communities

Penulis Makalah : Hendra, Anizar Indriani , and Hernadewita ✓

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : 2014 3rd International Confrence On Micro Nano Devices Structure, and Computing Systems (MNDSCS 2014)
b. ISBN : -
c. Tahun Terbit : 01-02 Maret 2014
d. Penerbit : Information Engineering Research Institute , USA Trans Tech Publication inc.
e. Jumlah halaman : 03-06 Halaman

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (20 KUM)		Nilai Akhir yang Diperoleh		
	Internasional	Nasional	Review PTS	Kopertis	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Tim PAK	Tim Validasi
	√				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	18/20				
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	17/5,1				
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	17/5,1				
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	18/5,4				
Total = (100%)	17,4				
Keterangan :			6,96		
Catatan penilaian artikel oleh reviewer :					
Artikel sudah memiliki analisa & bahasa yg cukup mendalam					

Jakarta, Juni 2018

Reviewer 1



Prof. Dana Santoso., Ph.D.M.Eng.Sc

B13

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

Judul Makalah : Applying of Piston Mechanism Design Used in the Wavelength Electrical Generating of Ocean for Fishing Communities

Penulis Makalah : Hendra, Anizar Indriani , and Hernadewita

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : 2014 3rd International Confrence On Micro Nano Devices Structure, and Computing Systems (MNDSCS 2014)
 b. ISBN : -
 c. Tahun Terbit : 01-02 Maret 2014
 d. Penerbit : Information Engineering Research Institute , USA
 Trans Tech Publication inc.
 e. Jumlah halaman : 03-06 halaman

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (20 KUM)		Nilai Akhir yang Diperoleh		
	Internasional	Nasional	Review PTS	Kopertis	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Tim PAK	Tim Validasi
	✓	.			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	17		1,7		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	18		5,4		
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	18		5,4		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	18		5,4		
Total = (100%)			17,9		
Keterangan :			7,16		
Catatan penilaian artikel oleh reviewer : <i>kelengkapan prosiding sesuai, Ruang lingkup memadai, data bagus dan kualitas penerbit baik</i>					

Jakarta, Juni 2018

Reviewer 2

Ir. Muhammad Kholil, MT