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

Jud	ul Makalah : C	Crystal Structure Characterization of Thin Layer Zinc Oxide						
Jumlah Penulis		1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Siti Azizatul Fitri, 4. Sukainil Ahzar						
Status Pengusul :		Penulis Utama						
Identitas Prosiding :		viidiis Cumu						
Kate	a. Judul Prosiding b. ISBN/ISSN c. Tahun terbit/tempat d. Penerbit/Organizer e. DOI f. Web. Prosiding g. Web. Dokumen h. Terindeks di i Halaman egori Publikasi Jurnal Ilmiah i pada kategori yang tepat):	978-0-7354-146 Vol. 196, 20 Ma IOP Publishing 10.1088/1757- https://iopsciel	y 2017/Sanur-Bali, Ltd -899X/196/1/0120 nce.iop.org/issue. ice.iop.org/article/ 2004/pdf 	Indonesia <u>004</u> /1757-899X/19	<u>96/1</u>			
I.	Hasil Penilaian Validasi:							
No.			Uraian/Komenta	r Penilaian				
1	Indikasi Plagiat	similarity Index 16%; tidat ada Indibasi plagiat						
2	Linieritas	ritas sessai bidang ilmu/ program studi ybs						
II.	Hasil Penilaian Peer Review:							
	Kompenen Yang Dinilai	Prosiding Internasional	ırnal İlmiah (isi di ko	Prosiding Terindeks	Nilai Akhir Yang diperoleh			
a.	Kelengkapan dan Kesesuaian unsur is Prosiding (10 %)	i		3.00	3,00			
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			9.00	7190			
c.	Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %)			9.00	8,50			
d.	Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit (30 %)			9.00	9,00			
Tota	d = (100 %)			30.00	28,40			
	Kontribusi Pengusul:	Nilai Total Pengusus = $\frac{NA}{1}$ X 60%			17,04			
Kom	nentar/Ulasan Peer Review:							
a.	Kelengkapan dan Kesesuaian unsur is Prosiding	isi airilee C	Isi artikel cukup lengkap dan sesuai					
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	didulung de	Pembahasan culcup kamprehersif namun buang didukung deh referensi yang culcup					
c.	Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi	Data cultup Danarikan	Data cultup mutalchir dan memadici untuk					
d.	Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit		prosiding torindeks Scapus					
	700.00	Lampun	o 16 Juni 2	-02-O	SC-MOTO STEE PHINE ACCOUNTS			

Prof. Dr. Agus Suyatna, M.Si.

NIP. 19600821 1985031004

Penilai 1/2,

Unit Kerja : FKIP Universitas Lampung Bidang Ilmu : Pendidikan IPA

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Gol. IV/d

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

Judul Makalah : Cry		ystal Structure Characterization of Thin Layer Zinc Oxide						
Jumlah Penulis : 1. A		Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Siti Azizatul Fitri, 4. Sukainil Ahzan						
		nulis Utama	•	•				
Identitas Prosiding :								
	200 - 100 -							
(beri √ pada kategori yang tepat) :		Prosiding Nasional						
,		Prosiding Terinde						
I.	Hasil Penilaian Validasi:	j						
No.								
1	Indikasi Plagiat	nunos						
2	Linieritas	somai bilang kajian pengunul						
II.	Hasil Penilaian Peer Review:		5					
	Kompenen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Ju Prosiding Internasional	rnal Ilmiah (isi di ko Prosiding Nasional	lom yang sesuai) Prosiding Terindeks	Nilai Akhir Yang diperoleh			
a.	Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding (10 %)			3.00	3,0			
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			9.00	8,0			
c.	Kecukupan dan kemutahiran data /			9.00	8,0			
	informasi dan metodologi (30 %)				0,0			
d.	Kelengkapan unsurr dan kualitas			9.00	9,0			
Tota	penerbit (30 %) I = (100 %)	" "		30.00	280			
	Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Peng	usus = NA	X 60%	16,8.			
	entar/Ulasan Peer Review:	100		* // \				
	Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding	Lengtop, censur in providing benen						
	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Lengtop, censur in providing bruan. Rh & punbahan culup dalam. Data la nutode cahup mutahir						
c.	Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi	Date la nutode carry mutahir						
d.	Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit Unsurleylig, de heralitas penerbit begns.							
			9-7-					

Proc. Dr. I Ketut Mahardika, M.Si.

NIP. 196507131990031002

Unit Kerja

: FKIP Universitas Jember

Bidang Ilmu

: Pendidikan Fisika Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Gol. IV/d