

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

Judul Makalah : Crystal Structure Characterization of Thin Layer Zinc Oxide  
 Jumlah Penulis : 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Siti Azizatul Fitri, 4. Sukainil Ahzan  
 Status Pengusul : Penulis Utama  
 Identitas *Prosiding* :  
     a. Judul *Prosiding* : 3rd International Conference on Functional Materials Science 2016  
     b. ISBN/ISSN : 978-0-7354-1469-3  
     c. Tahun terbit/tempat : Vol. 196, 20 May 2017/Sanur-Bali, Indonesia  
     d. Penerbit/Organizer : IOP Publishing Ltd  
     e. DOI : 10.1088/1757-899X/196/1/012004  
     f. Web. *Prosiding* : <https://iopscience.iop.org/issue/1757-899X/196/1>  
     g. Web. *Dokumen* : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/196/1/012004/pdf>  
     h. Terindeks di : SCOPUS  
     i. Halaman : 012004-1 -012004-6

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah ☐ *Prosiding* Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) : ☐ *Prosiding* Nasional  
☐ *Prosiding* Terindeks

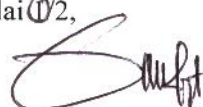
I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	similarity index 16%; tidak ada indikasi plagiat
2	Linieritas	sesuai bidang ilmu/program studi ybs.

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Kompenen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	Prosiding Internasional <div></div>	Prosiding Nasional <div></div>	Prosiding Terindeks <div></div>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding (10 %)			3.00	3,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			9.00	7,90
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %)			9.00	8,50
d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit (30 %)			9.00	9,00
<b>Total = ( 100 % )</b>			<b>30.00</b>	<b>28,40</b>
<b>Kontribusi Pengusul :</b>	Nilai Total Pengusus = $\frac{NA}{1} \times 60\%$			<b>17,04</b>
<b>Komentar/Ulasan Peer Review:</b>				
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding	Isi artikel cukup lengkap dan sesuai			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan cukup komprehensif namun kurang didukung deh referensi yang cukup			
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi	Data cukup mutakhir dan memadai untuk penarikan kesimpulan			
d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit	Prosiding terindeks Scopus			

Lampung, ...16... Juni 2020  
 Penilai 2,



**Prof. Dr. Agus Suyatna, M.Si.**

NIP. 19600821 1985031004

Unit Kerja : FKIP Universitas Lampung

Bidang Ilmu : Pendidikan IPA

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

