

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

Judul Makalah : Synthesis and Characterization of SnO₂ thin layer with a doping aluminium is deposited on quartz substrates

Jumlah Penulis : 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas *Prosiding* :

a. Judul *Prosiding* : The 6th International Conference on Theoretical and Applied Physics

b. ISBN/ISSN : 978-0-7354-1469-3

c. Tahun terbit/tempat : Vol. 1801, No. 1, 19-21 September 2016/Makasar-Indonesia

d. Penerbit/Organizer : American Institute of Physics

e. DOI : <http://doi.org/10.1063/1.4973083>

f. Web. *Prosiding* : <https://aip.scitation.org/toc/apc/1801/1>

g. Web. *Dokumen* : <https://aip.scitation.org/doi/10.1063/1.4973083>

h. Terindeks di : SCOPUS

i. Halaman : 020005-1 - 020005-7

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

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	Similarity Index 14 % ; tidak ada indikasi plagiat
2	Linieritas	sesuai bidang ilmu/ program studi ybs.

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %)			3.00	3,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			9.00	8,10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)			9.00	8,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)			9.00	9,00
Total = (100 %)			30.00	28,60
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{1} \times 60\%$			17,16
Komentar/Ulasan Peer Review:				
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i>	isi artikel cukup lengkap dan sesuai			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan cukup komprehensif namun kurang didukung oleh referensi yang cukup			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	Data cukup mutakhir dan memadai untuk penarikan kesimpulan			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i>Prosiding</i> 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

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

Judul Makalah : Synthesis and Characterization of SnO₂ thin layer with a doping aluminium is deposited on quartz substrates

Jumlah Penulis : 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas *Prosiding* :

- Judul *Prosiding* : The 6th International Conference on Theoretical and Applied Physics
- ISBN/ISSN : 978-0-7354-1469-3
- Tahun terbit/tempat : Vol. 1801, No. 1, 19-21 September 2016/Makasar-Indonesia
- Penerbit/Organizer : American Institute of Physics
- DOI : <http://doi.org/10.1063/1.4973083>
- Web. *Prosiding* : <https://aip.scitation.org/toc/apc/1801/1>
- Web. *Dokumen* : <https://aip.scitation.org/doi/10.1063/1.4973083>
- Terindeks di : SCOPUS
- Halaman : 020005-1 - 020005-7

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

Prosiding Internasional

Prosiding Nasional

Prosiding Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi:

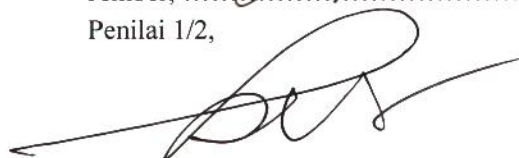
No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	Minor
2	Linieritas	sesuai bilangan logis pengusul

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Terindeks <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %)			3.00	3,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			9.00	8,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)			9.00	8,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)			9.00	9,0
Total = (100 %)			30.00	28,0
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{1} \times 60\%$			16,8
Komentar/Ulasan Peer Review:				
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i>	Lengkap, unsur isi artikel sesuai.			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	RL, dan pembahasan cukup dalam			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	Data dan metode cukup mutakhir.			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Lengkap dan kualitas penerbit bagus			

Jember, 0 - 7 - 2020

Penilai 1/2,



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

NIP. 196507131990031002

Unit Kerja : FKIP Universitas Jember

Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika

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