

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

Judul Makalah : Characterization of SnO₂ Film with Al-Zn Doping Using Sol-Gel Dip Coating Techniques

Jumlah Penulis : 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. N. Ikraman, 4. M. Taufik

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas *Prosiding* :

a. Judul *Prosiding* : Journal of Physics: Conference Series

b. ISBN/ISSN : 1742-6596

c. Tahun terbit/tempat : Vol. 1011, 6-7 September 2017/Yogyakarta, Indonesia

d. Penerbit/Organizer : IOP Publishing Ltd

e. DOI : 10.1088/1742-6596/1011/1/012015

f. Web. *Prosiding* : <https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/1011/1>

g. Web. *Dokumen* : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1011/1/012015/pdf>

h. Terindeks di : SCOPUS

i. Halaman : 012015-1 -012015-6

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 6%; tidak ada indikasi plagiat
2	Linieritas	sesuai bidang ilmu / program studi ybs

II. Hasil Penilaian Peer Review :

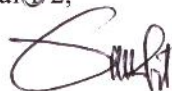
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %)			3.00	3.00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			9.00	7.90
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	28.40
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{1} \times 60\%$			17.04

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 yg cukup dr jurnal bereputasi
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 dan berfaktor dampak

Lampung, ...15 Juni 2020.....

Penilai 02,



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 : Characterization of SnO₂ Film with Al-Zn Doping Using Sol-Gel Dip Coating Techniques

Jumlah Penulis : 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. N. Ikraman, 4. M. Taufik

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas *Prosiding* :

a. Judul *Prosiding* : Journal of Physics: Conference Series

b. ISBN/ISSN : 1742-6596

c. Tahun terbit/tempat : Vol. 1011, 6-7 September 2017/Yogyakarta, Indonesia

d. Penerbit/Organizer : IOP Publishing Ltd

e. DOI : 10.1088/1742-6596/1011/1/012015

f. Web. *Prosiding* : <https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/1011/1>

g. Web. *Dokumen* : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1011/1/012015/pdf>

h. Terindeks di : SCOPUS ✓

i. Halaman : 012015-1 -012015-6

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

Prosiding Internasional

Prosiding Nasional

Prosiding Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	<i>Minor</i>
2	Linieritas	<i>Sesuai bidang kajian pengusul</i>

II. Hasil Penilaian Peer Review :

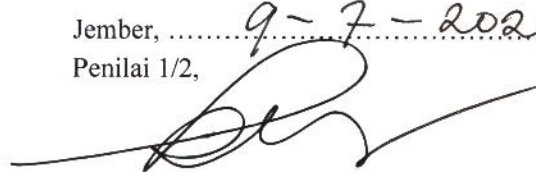
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Terindeks <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %)			3.00	<i>3,0</i>
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			9.00	<i>8,5</i>
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)			9.00	<i>8,5</i>
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)			9.00	<i>9,0</i>
Total = (100 %)			30.00	<i>29,0</i>
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{1} \times 60\%$			<i>17,4</i>

Komentar/Ulasan *Peer Review*:

a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i>	<i>Lengkap, untuk ini prosiding sesuai</i>
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i>R.L, dan pembahasan cukup dalam</i>
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	<i>Data dan metode cukup mutakhir</i>
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i>Unsur lengkap dan kualitas penerbit bagus.</i>

Jember, *9-7-2020*

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