

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah (Artikel) : Penumbuhan Film SnO₂ Dengan Doping Al-Zn Menggunakan Teknik Sol-Gel Dip Coating
 Jumlah Penulis : 1. Norma Ikraman, 2. Aris Doyan, 3. Susilawati
 Status Pengusul : Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Fisika dan Teknologi
 b. ISSN : e-ISSN: 2407-6902, p-ISSN:2614-5618
 c. Vol./nomor/bulan/tahun : Vol. 3, No. 2, Desember 2017
 d. Publisher : Program Studi Magister Pendidikan IPA Unram
 e. DOI : [10.29303/jpft.v3i2.415](https://doi.org/10.29303/jpft.v3i2.415)
 f. Web. Jurnal : <https://jppipa.unram.ac.id/index.php/jppipa/index>
 g. Web. Artikel : <https://jurnalkip.unram.ac.id/index.php/JPFT/article/view/415>
 h. Halaman : 228-231

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Nasional Terakreditasi Pringkat 1 & 2
 (beri √ pada kategori yang tepat) : Jurnal Nasional Terakreditasi Pringkat 3 & 4
 Jurnal Nasional Terakreditasi Pringkat 5 & 6
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi

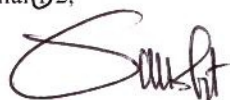
I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	Similarity Index 15% ; tidak ada indikasi plagiat
2	Linieritas	Sesuai bidang ilmu / program studi ybs.

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku (isi di kolom yang sesuai)				Nilai Akhir Yang diperoleh
	Jurnal Nasional Terakreditasi Sinta 1 & 2	Jurnal Nasional Terakreditasi Sinta 3 & 4	Jurnal Nasional Terakreditasi Sinta 5 & 6	Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Artikel (10 %)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,50	<input type="checkbox"/>	1,40
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			4,50		4,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)			4,50		4,20
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)			4,50		4,30
Total = (100 %)			15,00		13,90
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{2} \times 40\%$				2,78
Komentar/Ulasan Peer Review:					
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Artikel	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	Memadai untuk penarikan kesimpulan				
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Jurnal terakreditasi Sinta 5				

Lampung, ..17.. 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

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah (Artikel) : Penumbuhan Film SnO₂ Dengan Doping Al-Zn Menggunakan Teknik Sol-Gel Dip Coating ✓
 Jumlah Penulis : 1. Norma Ikraman, 2. Aris Doyan, 3. Susilawati
 Status Pengusul : Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Fisika dan Teknologi
 b. ISSN : e-ISSN: 2407-6902, p-ISSN:2614-5618
 c. Vol./nomor/bulan/tahun : Vol. 3, No. 2, Desember 2017
 d. Publisher : Program Studi Magister Pendidikan IPA Unram
 e. DOI : 10.29303/jpft.v3i2.415
 f. Web. Jurnal : <https://jppipa.unram.ac.id/index.php/jppipa/index>
 g. Web. Artikel : <https://jurnalfkip.unram.ac.id/index.php/JPFT/article/view/415> ✓
 h. Halaman : 228-231

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :
 Jurnal Nasional Terakreditasi Pringkat 1 & 2
 Jurnal Nasional Terakreditasi Pringkat 3 & 4 ✓
 Jurnal Nasional Terakreditasi Pringkat 5 & 6
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi

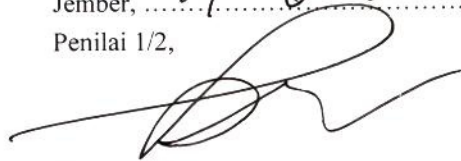
I. Hasil Penilaian Validasi:

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

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Kompenen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku (isi di kolom yang sesuai)				Nilai Akhir Yang diperoleh
	Jurnal Nasional Terakreditasi Sinta 1 & 2	Jurnal Nasional Terakreditasi Sinta 3 & 4	Jurnal Nasional Terakreditasi Sinta 5 & 6	Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Artikel (10 %)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			4,50		4,0
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %)			4,50		4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)			4,50		4,5
Total = (100 %)			15,00		14,0
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{2} \times 40\%$				(2,8)
Komentar/Ulasan Peer Review:					
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Artikel	Lengkap, unsur isi artikel sesuai				
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	RL, dan pembahasan cukup dalam				
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi	Data dan metode cukup mutakhir				
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Unsur dan kualitas penerbit lengkap dan cukup bagus				

Jember, 14-6-2020
 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