

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

Judul Artikel Ilmiah (Artikel) : Sifat Optik Lapisan Tipis ZnO
 Jumlah Penulis : 1. Aris Doyan, 2. Humaini
 Status Pengusul : Penulis Utama
 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. 1, Juni 2017
 d. Publisher : Program Studi Pendidikan Fisika FKIP Unram
 e. DOI : 10.29303/jpft.v3i1.321
 f. Web. Jurnal : <https://jurnalfkip.unram.ac.id/index.php/JPFT>
 g. Web. Artikel : <https://jurnalfkip.unram.ac.id/index.php/JPFT/article/view/321>
 h. Halaman : 34-39

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Nasional Terakreditasi Pringkat 1 & 2
 (beri \surd 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 10%; 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 %)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4.50	<input type="checkbox"/>	4,10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4.50	<input type="checkbox"/>	4,10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4.50	<input type="checkbox"/>	4,30
Total = (100 %)			15.00		13,90
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{1} \times 60\%$				8,34
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 referensi yang cukup				
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	Merada; 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

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

Judul Artikel Ilmiah (Artikel) : Sifat Optik Lapisan Tipis ZnO
 Jumlah Penulis : 1. Aris Doyan, 2. Humaini
 Status Pengusul : Penulis Utama
 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. 1, Juni 2017
 d. Publisher : Program Studi Pendidikan Fisika FKIP Unram
 e. DOI : 10.29303/jpft.v3i1.321
 f. Web. Jurnal : <https://jurnalfkip.unram.ac.id/index.php/JPFT>
 g. Web. Artikel : <https://jurnalfkip.unram.ac.id/index.php/JPFT/article/view/321>
 h. Halaman : 34-39

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :
 Jurnal Nasional Terakreditasi Pringkat 1 & 2
 Jurnal Nasional Terakreditasi Pringkat 3 & 4 *10.4*
 Jurnal Nasional Terakreditasi Pringkat 5 & 6
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi

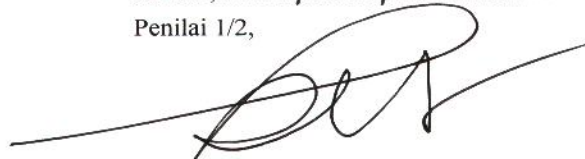
I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	<i>Minor</i>
2	Linieritas	<i>sesuai bilangan bulat penyusul</i>

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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4,5
Total = (100 %)			15,00		14,0
Kontribusi Pengusul :	$\text{Nilai Total Pengusul} = \frac{\text{NA}}{1} \times 60\%$				8,4
Komentar/Ulasan Peer Review:					
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Artikel	<i>Lengkap, unsur isi artikel sesuai</i>				
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i>RL, dan pembahasan cukup detail.</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 bagus.</i>				

Jember, *7-7-2020*
 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