

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

Judul Artikel Ilmiah (Artikel) : Pengembangan Multimedia Interaktif Fisika Melalui Pendekatan Sainifik Dan Pengaruhnya Terhadap Hasil Belajar Dan Keterampilan Generik Sains Siswa

Jumlah Penulis : 1. Aris Doyan, 2. Gunawan, 3. Subki

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Penelitian dan Pembelajaran Fisika Indonesia

b. ISSN : 2407-6902

c. Vol./nomor/bulan/tahun : Vol. 1, No. 1, Desember 2019

d. Publisher : Program Studi Pendidikan Fisika FKIP UNRAM

e. Web. Jurnal : <http://jpfis.unram.ac.id/index.php/jppfi/index>

f. Web. Artikel : <http://jpfis.unram.ac.id/index.php/jppfi/article/view/12>

g. Halaman : 6-16

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 19% ; 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"/>	<input type="checkbox"/>	1.00	0,90
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)				3.00	2,40
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)				3.00	2,70
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)				3.00	2,60
Total = (100 %)				10.00	8,60
Kontribusi Pengusul :	$\text{Nilai Total Pengusul} = \frac{\text{NA}}{1} \times 60\%$				5,16
<i>Komentar/Ulasan Peer Review:</i>					
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 yg cukup, kesimpulan terpuaskan				
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	Data cukup mutakhir dan memadai untuk penarikan kesimpulan				
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	jurnal tidak terakreditasi				

Lampung, 16 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) : Pengembangan Multimedia Interaktif Fisika Melalui Pendekatan Sainifik Dan Pengaruhnya Terhadap Hasil Belajar Dan Keterampilan Generik Sains Siswa

Jumlah Penulis : 1. Aris Doyan, 2. Gunawan, 3. Subki

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Penelitian dan Pembelajaran Fisika Indonesia

b. ISSN : 2407-6902

c. Vol./nomor/bulan/tahun : Vol. 1, No. 1, Desember 2019

d. Publisher : Program Studi Pendidikan Fisika FKIP UNRAM

e. Web. Jurnal : <http://jpfis.unram.ac.id/index.php/jppfi/index>

f. Web. Artikel : <http://jpfis.unram.ac.id/index.php/jppfi/article/view/12>

g. Halaman : 6-16

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark 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 \checkmark

I. Hasil Penilaian Validasi:

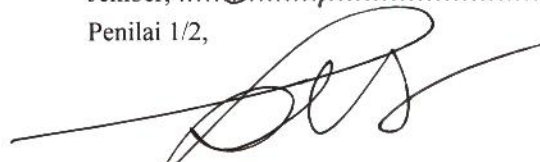
No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	<i>Minor</i>
2	Linieritas	<i>Sesuai bidang kajian pengusul</i>

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal 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 %)				1.00	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)				3.00	2,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %)				3.00	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)				3.00	3,0
Total = (100 %)				10.00	9,0
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{1} \times 60\%$				5,4
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 dalam</i>				
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi	<i>Data dan metode cukup mutakhir</i>				
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i>luar lingkup, dan kualitas bagus.</i>				

Jember, 8-7-2020

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