

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

Judul Artikel Ilmiah : Pendampingan Pembuatan Alat Peraga IPA Sederhana Sebagai Upaya untuk Menciptakan Karya Inovatif Bagi Guru- Guru IPA SMP Se-Kota Lubuklinggau  
 Penulis Artikel Ilmiah : 5 orang (Ida Sriyanti\*, Sardianto MS, Muhammad Muslim, Melly Ariska)  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Inovasi dan Pembelajaran Fisika  
 b. ISSN/ISBN : 2355-7109/ 187-192  
 c. Nomor/Volume/Hal : 2/5  
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2018  
 e. Penerbit : Universitas Sriwijaya  
 f. Jumlah Halaman : 7  
 g. Jurnal terindeks di : Sinta 3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Internasional Bereputasi(terindeks database internasional dan berfaktor dampak)  
 (Beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi  
 Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional  
 Jurnal Nasional Terakreditasi peringkat 3 dan 4

Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Similarity Indeks menggunakan i-thenticate yaitu: 19%
2	Linieritas	Topik dibahas dalam jurnal sudah sesuai dengan bidang keilmuan penulis.

1. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah =				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi(terindeks database internasional dan berfaktor dampak) Maks=40	Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi Maks=30	Internasional terindeks pada basis data internasional Maks=20	Nasional Terakreditasi peringkat 3&4	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)				2	2
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)				6	4
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)				6	4
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)				6	5
Total = (100 %)				20	15
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	60%*15=9				
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>					

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Cukup lengkap untuk makalah setingkat sinta-3
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup telah bersesuaian dengan bidang ilmu yang diampu oleh penulis, dan pembahasan yang dilakukan cukup.
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Kecukupan telah sesuai dengan jurnal yang ditulis. Namun analisis data dan metodologi kurang mutahir, ini mungkin sesuai dengan jurnal yang ditulis dan masih akreditasi (sinta-3)
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Sinta-3

Padang, 7 Agustus 2020

Penilai

Nama : Prof. Dr. D. Festiyed, M.S  
NIP : 196312071087032001  
Unit Kerja : FMIPA  
Instansi : Universitas Negeri Padang  
Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika  
Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama (IV/d)