

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

Judul Jurnal : Penerapan Multi Metoda pada Mata Kuliah Fisika Lingkungan untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Mahasiswa

Penulis Jurnal : Eva Gusmira (Penulis 1)
Identitas Jurnal : a. ISSN : 2087-8206
b. Edisi : Vol 5, No 7
c. Tahun Terbit : 2014
d. Penerbit : IAIN STS Jambi
e. Jumlah Halaman : 75 – 90 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional.
(beri \checkmark pada kategori yang Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi.
Tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi.

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 10			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional tidak terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (20 %)			18%	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			25%	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)			25%	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20 %)			18%	
Total = (100%)			86%	86%*10*60% = 5.16 kum

Artikel ini dapat diakses :
<http://repository.uinjambi.ac.id/10946/>

Catatan :

1. Scope penelitian sesuai dengan bidang pengusul
2. Jurnal masih belum terakreditasi
3. Sistematika penulisan memenuhi struktur IMRAD
4. Hasil sudah disampaikan dengan baik, namun pembahasan perlu di improve

Batusangkar, 1 April 2022
Reviewer 1



Prof. Dr. Marjoni Imamora, M. Sc
NIP. 197704012008011024
Unit Kerja : Jurusan fisika/ Rektorat IAIN
Batusangkar
Bidang Ilmu : Fisika/Fisika Material
IAIN Batusangkar

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

Judul Jurnal : Penerapan Multi Metoda pada Mata Kuliah Fisika Lingkungan untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Mahasiswa

Penulis Jurnal : Eva Gusmira (Penulis 1)
Identitas Jurnal : a. ISSN : 2087-8206
b. Edisi : Vol 5, No 7
c. Tahun Terbit : 2014
d. Penerbit : IAIN STS Jambi
e. Jumlah Halaman : 75 – 90 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional.
(beri \checkmark pada kategori yang Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi.
Tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi.

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 10			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional tidak terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (20 %)			20	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			25	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)			28	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20 %)			18	
Total = (100%)			91%	=91%*10*100% 9,10

Artikel diatas dapat diakses :
<http://repository.uinjambi.ac.id/10946/>

Catatan :

1. Artikel ditulis sesuai dengan kelengkapan unsur jurnal IMRAD
2. Pembahasan akan sempurna jika dilengkapi dengan referensi pendukung yang relefan
3. Konten artikel sesuai dengan keahlian penulis

Padang, 14 Maret 2022
Reviewer 2



Yohandri, M.Si, Ph.D
NIP. 197807252006041003
Unit Kerja : Jurusan fisika/LP2M UNP
Bidang Ilmu : Fisika/Fisika Instrumentasi
Universitas Negeri Padang