

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

Judul : Efek Model Problem Based Learning Terhadap Hasil Belajar
 Penulis : Lenny P.S Situmorang dan Mariati Purnama Simanjuntak
 Status Penulis : Anggota

Identitas Jurnal

a. Nama Jurnal : Jurnal Inovasi Pembelajaran Fisika (INPAFI)
 b. ISSN/ISBN : ISSN 2549-8258-e, ISSN 2337-4624-p
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun, Hal : Vol. 4 No. 3 (2016) hal. 1-11
 d. Penerbit : Prodi Pendidikan Fisika Unimed
 e. DOI : <https://doi.org/10.24114/inpafi.v4i3.5602>
 f. Alamat WEB : <https://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/inpafi/article/view/5602/8230>
 g. Terindeks : Indexing Crossref

Kategori Produksi : Jurnal Nasional Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

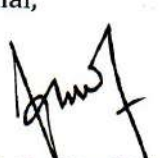
KOMPONEN YANG DINILAI	NILAI MAKSIMAL 15				NILAI AKHIR YANG DIPEROLEH
	Jurnal Internasional Bereputasi (JIB)	Jurnal Internasional (JI)	Jurnal Nasional Terakreditasi (JNT)	Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi (JNTT)	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Karya Ilmiah (10%)			6		0,55
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)			0,6		1,75
c. Kecukupan dan Kemuktahiran Data dan Metodologi (30%)			1,8		1,75
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)			1,8		1,70
TOTAL = (100%)			6		5,75

KOMENTAR PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur : sistematisa penulisan dan isi jurnal lengkap dan sesuai dengan kaidah penulisan karya tulis ilmiah, mulai dari : judul, abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil, pembahasan, kesimpulan, Daftar Pustaka
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan : Ruang lingkup jurnal mengenai "Efek Model Problem Based Learning Terhadap Hasil Belajar". Pembahasan dalam artikel ini spesifik dan lebih mendalam. Pembahasan mudah dipahami dan didukung oleh referensi relevan, terbaru, dan jumlah mencukupi.
- Kecukupan dan Kemuktahiran Data dan Metodologi : Kecukupan data mencukupi dan kebaruan data hasil penelitian termasuk kategori baik. Data yang disajikan dalam bentuk gambar dan tabel mendukung kecukupan dan kebaruan data. Analisis data dengan uji beda dan N-guin sudah tepat.
- Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit : Kelengkapan unsur artikel lengkap. Kualitas penerbit jurnal nasional terakreditasi, terindeks, crossref dan Sinta 5. Penerbit Prodi Pend. Fisika Unimed. Tidak terindikasi plagiasi dan linier dengan keilmuan pengusul.

Unimed, 3 September 2016

Penilai,


 Prof. Dr. Derlina, M.Si
 NIP. 196403211990032001
 Unit Kerja : FMIPA Univ. Unimed

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

Judul : Efek Model Problem Based Learning Terhadap Hasil Belajar
 Penulis : Lenny P.S Situmorang dan Mariati Purnama Simanjuntak
 Status Penulis : Anggota

Identitas Jurnal

a. Nama Jurnal : Jurnal Inovasi Pembelajaran Fisika (INPAFI)
 b. ISSN/ISBN : ISSN 2549-8258-e, ISSN 2337-4624-p
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun, Hal : Vol. 4 No. 3 (2016) hal. 1-11
 d. Penerbit : Prodi Pendidikan Fisika Unimed
 e. DOI : <https://doi.org/10.24114/inpafi.v4i3.5602>
 f. Alamat WEB : <https://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/inpafi/article/view/5602/8230>
 g. Terindeks : Indexing Crossref

Kategori Produksi : Jurnal Nasional Terakreditasi
 Hasil Penilaian Peer Review :

KOMPONEN YANG DINILAI	NILAI MAKSIMAL 15				NILAI AKHIR YANG DIPEROLEH
	Jurnal Internasional Bereputasi (JIB)	Jurnal Internasional (JI)	Jurnal Nasional Terakreditasi (JNT)	Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi (JNTT)	
			6		
a. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Karya Ilmiah (10%)			0,6		0,55
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)			1,8		1,65
c. Kecukupan dan Kemutakhiran Data dan Metodologi (30%)			1,8		1,70
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)			1,8		1,75
TOTAL = (100%)			6		5,65

KOMENTAR PEER REVIEW

1. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	: Judul, Abstrak, Pendahuluan, Metode penelitian, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan saran, daftar pustaka. Kelengkapan unsur ini termasuk cukup lengkap.
2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	: Mengkaji hasil pembelajaran tentang "Efek model PBL Terhadap hasil belajar". Kedalaman pembahasan hasil penelitian termasuk pada kategori baik. Pembahasan diuraikan secara rinci dengan melibatkan dukungan peneliti lain yang terkait.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data dan Metodologi	: Artikel menggunakan metode quasi-experiment, dengan rancangan control group Pretest-Posttest design. Sampel dipilih secara random sampling. Analisis data dilakukan dengan uji-t dan N-gain. Kecukupan dan kebaruan data termasuk kategori baik.
4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	: Artikel terindeks crossref dan Sinta 5. ISSN: 2549 8258, volume 4, No. 3 (2016), tidak plagiasi, dan kualitas penerbit cukup baik.

Gorontalo,

Penilai,



Prof. Dr. Mursalin, M.Si
 NIP. 195704121986021003
 Unit Kerja : FMIPA Univ. Gorontalo

Dekan FMIPA Univ. Negeri Gorontalo

Prof. Dr. Astin Lukum, M.Si
 NIP. 196303271988032002

FAKULTAS
 MATEMATIKA DAN IPA

