

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

Judul : Penerapan Model Problem Based Learning Berbasis Multirepresentasi Pada Pembelajaran IPA erhadap Keterampilan Pemecahan Masalah Siswa di SMP
 Penulis : Beatrik Nova dan Mariati Purnama Simanjuntak
 Status Penulis : Anggota

Identitas Jurnal

a. Nama Jurnal : Proceeding Seminar Nasional IPA XI, Inovasi Pembelajaran IPA yang Berwawasan Lingkungan di Masa Pandemi (2021)
 b. ISSN/ISBN : ISBN : 978-623-6967-68-3
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun, Hal : 24 April 2021, Hal. 343 - 351
 d. Penerbit : Universitas Negeri Semarang-Pendidikan IPA
 e. DOI :
 f. Alamat WEB : https://drive.google.com/file/d/1S4mQc9QPAR5MilsRnb36rVbnm_PSBcZw/view
 g. Terindeks :

Kategori Produksi : Prosiding Nasional

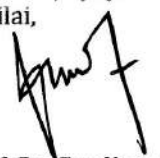
Hasil Penilaian Peer Review :

KOMPONEN YANG DINILAI	NILAI MAKSIMAL PROSIDING NASIONAL			NILAI AKHIR YANG DIPEROLEH
	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	Laporan Akhir	
		4		
a. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Karya Ilmiah (10%)		0,4		0,35
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)		1,2		1,2
c. Kecukupan dan Kemuktahiran Data dan Metodologi (30%)		1,2		1,15
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)		1,2		1,1
TOTAL = (100%)		4		3,80

KOMENTAR PEER REVIEW

1. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	: Sistematika penulisan dan isi jurnal telah memuat unsur-unsur karya ilmiah dan lengkap, dengan sistematika: Judul, abstrak, Pendahuluan, Metode, Hasil dan pembahasan, simpulan dan daftar pustaka.
2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	: Ruang lingkup paper membahas tentang: "Penerapan Model Problem Based learning Berbasis Multirepresentasi pada pembelajaran IPA terhadap Keterampilan Pemecahan masalah siswa di SMP". Ruang lingkup dan pembahasan paper ini sudah mencukupi dan mudah dipahami.
3. Kecukupan dan Kemuthakiran Data dan Metodologi	: Kecukupan dan kemuktahiran data sudah mencukupi. Penggunaan metode sudah tepat dan dipaparkan dengan jelas dan rinci.
4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	: Kelengkapan unsur artikel lengkap. Kelengkapan dan kualitas penerbit baik, dengan penerbit Universitas Negeri Semarang-Pendidikan IPA dan dapat diakses online. Paper sesuai dengan pengembangan keilmuan si penulis.

Medan, 1 Desember 2021
 Penilai,


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

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

Judul : Penerapan Model Problem Based Learning Berbasis Multirepresentasi Pada Pembelajaran IPA terhadap Keterampilan Pemecahan Masalah Siswa di SMP
Penulis : Beatrik Nova dan Mariati Purnama Simanjuntak
Status Penulis : Anggota

Identitas Jurnal

a. Nama Jurnal : Proceeding Seminar Nasional IPA XI, Inovasi Pembelajaran IPA yang Berwawasan Lingkungan di Masa Pandemi (2021)
b. ISSN/ISBN : ISBN : 978-623-6967-68-3
c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun, Hal : 24 April 2021, Hal. 343 - 351
d. Penerbit : Universitas Negeri Semarang-Pendidikan IPA
e. DOI :
f. Alamat WEB : https://drive.google.com/file/d/1S4mQc9QPAR5MilsRnb36rVbnm_PSBcZw/view
g. Terindeks :

Kategori Produksi : Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :


KOMPONEN YANG DINILAI	NILAI MAKSIMAL PROSIDING INTERNASIONAL			NILAI AKHIR YANG DIPEROLEH
	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	Laporan Akhir	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Karya Ilmiah (10%)		4		0,35
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)		1,2		1,10
c. Kecukupan dan Kemutakhiran Data dan Metodologi (30%)		1,2		1,00
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)		1,2		1,10
TOTAL = (100%)		4		3,55

KOMENTAR PEER REVIEW

1. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	: Judul, Abstrak, Pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, simpulan, daftar pustaka. kelengkapan unsur ini termasuk kategori sudah baik.
2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	: Membahas "Penerapan Model Problem Based Learning Berbasis Multirepresentasi pada Pembelajaran IPA Terhadap Keterampilan Pemecahan Masalah Siswa di SMP. Kelengkapan dan kedalaman pembahasan termasuk kategori baik.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data dan Metodologi	: Metode Penelitian Quasi-eksperimen dengan rancangan Two Group Pretest-Posttest Design. Sampel dipilih dengan Teknik Random Sampling. Instrumen menggunakan tes uraian. Data yang disajikan jelas, rinci dan mutakhir.
4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	: Artikel ISBN : 978-623-6967-68-3. Tahun 2021 dengan Penerbit UNNES - Pendidikan IPA. Kelengkapan dan kualitas Penerbit cukup baik.

Medan,

Penilai,


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

Dekan FMIPA Univ. Negeri Gorontalo


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


 FAKULTAS
 MATEMATIKA DAN IPA