

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

Judul Artikel : *Development of geometry materials based on scientific approach for junior high school students* (<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/948/1/012002/pdf>)
 Nama Pengusul : Rizki Dwi Siswanto, M.Pd.
 Jumlah Penulis : 3 (Nurafni, Rizki Dwi Siswanto, Ervin Azhar)
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : *Journal of Physics: Conference Series*
 b. ISBN/ISSN : 1742-6596
 c. Thn. Terbit, Tempat : 19 Februari 2018
 d. Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/948/1>
 e. Terindex di : Scopus

Kategori Publikasi Prosiding (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Terindex Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Indikasi plagiarisme 19%
2	Linieritas	Tema dalam prosiding sesuai dengan bidang ilmu

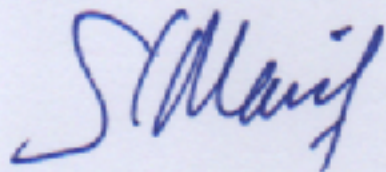
II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isi kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	Prosiding Terindex	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding (10%)	3			3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	9			8
Total = (100%)	30			27
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis kedua = 27 X 20% (nilai akhir yang diperoleh pengusul))				5,4
Komentar/ Ulasan Peer Review :				
Kelengkapan kesesuaian unsur	Unsur - unsur yang ada didalam prosiding lengkap.			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan dalam prosiding sangat mendalam			

Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	metodologi yang digunakan sesuai tema.
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	prosiding berindeks scopus.

Tanggal Review, 25/10/2024

Penilai



Nama : Dr. Samsul Maarif, M.Pd.
NIDN : 0307088501
Unit kerja : Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA
Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika
Jabatan Akademik (KUM): Lektor
Pendidikan Terakhir : Doktor Pendidikan Matematika

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

Judul Artikel : *Development of geometry materials based on scientific approach for junior high school students* (<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/948/1/012002/pdf>)
 Nama Pengusul : Rizki Dwi Siswanto, M.Pd.
 Jumlah Penulis : 3 (Nurafni, Rizki Dwi Siswanto, Ervin Azhar)
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : *Journal of Physics: Conference Series*
 b. ISBN/ISSN : 1742-6596
 c. Thn. Terbit, Tempat : 19 Februari 2018
 d. Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/948/1>
 e. Terindex di : Scopus

Kategori Publikasi Prosiding (beri \surd pada kategori yang tepat) :
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Terindex Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Melalui turnitin uji plagiarisasi hanya 14 %.
2	Linieritas	Pemilihan tema sesuai bidang keilmuan.

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isi kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	Prosiding Terindex	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding (10%)	3			3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8.
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	9			9
Total = (100%)	30			27
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis kedua = 27 X 20% (nilai akhir yang diperoleh pengusul)				5,4
Komentar/ Ulasan Peer Review :				

Kelengkapan kesesuaian unsur	Kelengkapan unsur yang ada didalam prosiding cukup lengkap.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan yang ada didalam artikel sangat mendalam
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi	Informasi yang disampaikan dalam artikel cukup konkrit
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Prosiding terindeks Scopus

Tanggal Review, 26/10/2021

Penilai



Nama : Fitri Alyani, S.Pd., M.Si.
 NIDN : 0321098901
 Unit kerja : Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA
 Bidang Ilmu : Matematika dan Pendidikan Matematika
 Jabatan Akademik (KUM): Lektor 300
 Pendidikan Terakhir : Magister Matematika

Hasil Penilaian Peer Review:

Penilaian Prosising Terindeks Scopus		
Reviewer 1	Reviewer 2	Jumlah Rata-rata
5,4	5,4	5,4
Kesimpulan: Nilai Pengusul = 5,4		