

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

**Judul (artikel)** : Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Matematika Menggunakan Ispring Suite 10 pada Materi Aritmatika Sosial

**Jumlah Penulis** : 3 orang

**Status Penulis** : Penulis ke-2

**Identitas Prosiding** :

- a. Nama Prosiding** : Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika 2022
- b. Nomor ISSN** : 786025
- c. Volume, Nomor, Tahun** : 2022
- d. Penerbit** : Universitas Muhammadiyah Tangerang
- e. DOI artikel** : -
- f. Alamat web artikel** : <https://jurnal.umt.ac.id/index.php/cpu/article/view/6863>
- g. Terindeks di** : -

**Kategori Publikasi** : Prosiding nasional

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding	Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Maks : 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding (30%)	3	2,7
Total = (100%)	10	8,7
Nilai Pengusul = 20% x 8,7 = ..... (nilai yang diusulkan reviewer)		1,74
Komentar Peer Reviewer:		

Kediri, 22 Mei 2023  
Reviewer I



Dr. Aprilia Dwi Handayani, S.Pd, M.Si.  
NIDN 0721048402  
Unit kerja : Universitas Nusantara PGRI Kediri  
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor  
Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika

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

**Judul (artikel)** : Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Matematika Menggunakan Ispring Suite 10 pada Materi Aritmatika Sosial  
**Jumlah Penulis** : 3 orang  
**Status Penulis** : Penulis ke-2  
**Identitas Prosiding** : **a. Nama Prosiding** : Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika 2022  
**b. Nomor ISSN** : 786025  
**c. Volume, Nomor, Tahun** : 2022  
**d. Penerbit** : Universitas Muhammadiyah Tangerang  
**e. DOI artikel** : -  
**f. Alamat web artikel** : <https://jurnal.umt.ac.id/index.php/cpu/article/view/6863>  
**g. Terindeks di** : -

**Kategori Publikasi Prosiding** : Prosiding nasional

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding	Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Maks : 10	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1	0,7
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	2,8
g. Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)	3	2,7
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan Prosiding (30%)	3	2,6
Total = (100%)	10	8,8
Nilai Pengusul = 20% x <u>8,8</u> = ..... (nilai yang diusulkan reviewer)		1,76
Komentar Peer Reviewer:		

Kediri, 22 Mei 2023  
Reviewer II



Dr. Ika Santia, S.Pd, M.Pd.  
 NIDN 0702018801  
 Unit kerja : Universitas Nusantara PGRI Kediri  
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor  
 Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika

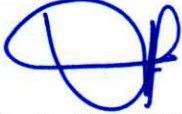
REKAPITULASI HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH : PROSIDING

Nama: Yuni Katminingsih, S.Pd., M.Pd.

No	Karya Ilmiah	Penilai		Jumlah Rata-Rata
		Pertama	Kedua	
1	Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Matematika Menggunakan Ispring Suite 10 pada Materi Aritmatika Sosial	1,74	1,76	1,75

Reviewer I



Dr. Aprilia Dwi Handayani, M.Si.  
NIDN. 0721048402

Reviewer II



Dr. Ika Santia, S.Pd., M.Pd..  
NIDN. 0702018801