

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

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) : Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Prezi Pada Materi Rumus Jumlah Dan Selisih Dua Sudut Trigonometri Untuk Kelas XI SMA
Jumlah Penulis : 3 orang
Status Penulis : Penulis ke-3
Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. **Nama Jurnal** : Prosiding SeNa-MaGeStiK 2022
 b. **Nomor ISSN** : -
 c. **Volume, Nomor, Tahun** : 16 Juli 2022
 d. **Penerbit** : Jurusan Matematika FMIPA UNEJ
 e. **DOI artikel** : -
 f. **Alamat web artikel** : -
 g. **Terindeks di** : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding nasional

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah	Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Maks : 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	2,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	3	2,9
Total = (100%)	10	9,6
Nilai Pengusul = $20\% \times 9,6 = 1,92$.. (nilai yang diusulkan reviewer)		
Komentar Peer Reviewer:		

Kediri, 3 November 2022
 Reviewer I



Dr. Suryo Widodo, M.Pd.
 NIDN. 0002026403
 Unit kerja : Universitas Nusantara PGRI Kediri
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika

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

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) : Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Prezi Pada Materi Rumus Jumlah Dan Selisih Dua Sudut Trigonometri Untuk Kelas XI SMA
Jumlah Penulis : 3 orang
Status Penulis : Penulis ke-2
Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Prosiding SeNa-MaGeStiK 2022
 b. Nomor ISSN : -
 c. Volume, Nomor, Tahun : 16 Juli 2022
 d. Penerbit : Jurusan Matematika FMIPA UNEJ
 e. DOI artikel : -
 f. Alamat web artikel : -
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding nasional

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah	Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Maks : 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	2,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)	3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	3	2,8
Total = (100%)	10	9,5
Nilai Pengusul = $20\% \times 9,5 = \dots 1,9$ (nilai yang diusulkan reviewer)		
Komentar Peer Reviewer:		

Kediri, 3 November 2022

Reviewer II

Dr. Aprilia Dwi Handayani, M.Si.

NIDN. 0721048402

Unit kerja : Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Matematika

REKAPITULASI HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH

Nama: Dr. Bambang Agus Sulistyono, M.Si.

No	Karya Ilmiah	Penilai		Jumlah Rata-Rata
		Pertama	Kedua	
1	Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Prezi Pada Materi Rumus Jumlah Dan Selisih Dua Sudut Trigonometri Untuk Kelas XI SMA	1,92	1,9	1,91

Reviewer I



Dr. Suryo Widodo, M.Pd.
NIDN. 0002026403

Reviewer II



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