

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

**Judul Jurnal Ilmiah (artikel)** : Penerapan Model Pembelajaran Discovery Learning Pada Materi Trigonometri Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematis Siswa  
**Jumlah Penulis** : 3 orang  
**Status Penulis** : Penulis ke-2  
**Identitas Jurnal Ilmiah** :  
    **a. Nama Jurnal** : Prosiding SemNas MIU Palembang 2022  
    **b. Nomor ISSN** : 978-602-60762-2-9  
    **c. Volume, Nomor, Tahun** : 28 Juli 2022  
    **d. Penerbit** : Universitas Tamansiswa Palembang Press  
    **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	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	3	2,8
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)** : Penerapan Model Pembelajaran Discovery Learning Pada Materi Trigonometri Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematis Siswa  
**Jumlah Penulis** : 3 orang  
**Status Penulis** : Penulis ke-2  
**Identitas Jurnal Ilmiah** :  
    **a. Nama Jurnal** : Prosiding SemNas MIU Palembang 2022  
    **b. Nomor ISSN** : 978-602-60762-2-9  
    **c. Volume, Nomor, Tahun** : 28 Juli 2022  
    **d. Penerbit** : Universitas Tamansiswa Palembang Press  
    **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 kemutakhiran 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 = $100\% \times 9,5 = 95$ (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	Penerapan Model Pembelajaran Discovery Learning Pada Materi Trigonometri Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematis Siswa	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