

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

Judul Karya Ilmiah (Makalah) : Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Team Assisted Individualization(TAI) terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa di Kelas VII SMP Terpadu Darul Dakwah Mojokerto

Jumlah Penulis : 2 (dua)

Penulis Makalah : (1) Syarifatul Maf'ulah  
(2) Anni Rufaizah

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian Pendidikan dan Pembelajaran  
b. ISSN : 2443-1923  
c. Nomor/Volume : 1 / 4  
d. Edisi (bulan/tahun) : April / 2018  
e. Penerbit : STKIP PGRI Jombang  
f. Jumlah halaman : 7 (319-325)

(beri  $\surd$  pada kategori yang Tepat )

- Prosiding Forum Ilmiah Nasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional
- Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
- Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

**I. Hasil Penilaian Validasi :**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	tidak terdapat plagiasi
2.	Linieritas	linear

**II. Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Di peroleh
	Prosiding Forum ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)		2					2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3					2
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3					2,6
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/ prosiding (20%)		2					1,9
Total = (100%)		10					8,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota (Utama))		60%					5,1
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>							
*Kelengkapan dan kesesuaian unsure	lengkap dgn unsur yg sesuai						
*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	kepuasan dlm matematika						
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	data mutakhir & metodolog. yg relevan						
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Dipn. dng ber ISSN						

Jombang, 5 April 2018  
Reviewer 1

*af f.*

**Dr. Wiwin Sri Hidayati, M.Pd.**  
NIP. 197305022005012001

Unit kerja : Program Studi Pendidikan Matematika STKIP PGRI Jombang  
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor  
Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika

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

Judul Karya Ilmiah (Makalah) : Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Team Assisted Individualization(TAI) terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa di Kelas VII SMP Terpadu Darul Dakwah Mojokerto

Jumlah Penulis : 2 (dua)

Penulis Makalah : (1) Syarifatul Maf'ulah  
 (2) Anni Rufaizah

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian Pendidikan dan Pembelajaran  
 b. ISSN : 2443-1923  
 c. Nomor/Volume : 1 / 4  
 d. Edisi (bulan/tahun) : April / 2018  
 e. Penerbit : STKIP PGRI Jombang  
 f. Jumlah halaman : 7 (319-325)

Kategori Publikasi Makalah (beri  $\checkmark$  pada kategori yang Tepat ) :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional  
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/tokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional  
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional  
 Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)  
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

I. Hasil Penilaian Validasi :

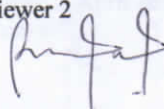
No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Bebas plagiasi
2.	Linieritas	Linear

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Di peroleh
	Prosiding Forum ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar-Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar-nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)		2					2,00
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3					2,17
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3					2,67
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/ prosiding (20%)		2					2,00
Total = (100%)		10					8,84
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama)		60 %					5,30
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>							
*Kelengkapan dan kesesuaian unsure	Unsur sesuai						
*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	pembahasan runtut						
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	metbdologi tepat						
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	kualitas penerbit						

Jombang, 5 April 2018

Reviewer 2



**Ririn Febriyanti, M.Pd.**

NIDN. 0728028201

Unit kerja : Program Studi Pendidikan Matematika STKIP PGRI Jombang

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika