

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

Judul Artikel Ilmiah : Pemetaan Kemampuan Pembuktian matematis Sebagai Prasyarat Mata Kuliah Analisis Real Mahasiswa Pendidikan Matematika (<http://www.kalamatika.matematika-uhamka.com/index.php/kmk/article/view/54/35>)

Nama Pengusul : Trisna Roy Pradipta, S.Pd., M.PMat

Jumlah Penulis : 2 (Krisna Satrio Perbowo, Trisna Roy Pradipta)

Status Pengusul (Penulis ke-) : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Kalamatika: Jurnal Pendidikan Matematika
<http://www.kalamatika.matematika-uhamka.com/index.php/kmk/index>

b. Nomor ISSN : 2527-5615 (P-ISSN), 2527-5607 (E-ISSN)

c. Vol. No. Bln. Thn : Volume 2, Nomor 1, April 2017

d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

e. Jumlah Halaman : 81-90 (10 Halaman)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Hasil uji furnitin 16%
2	Linieritas	sesuai dengan bidang ilmu

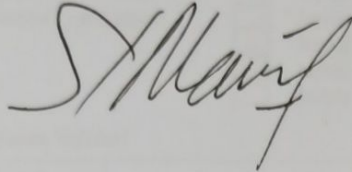
II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			6
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			6			6
Total = (100%)			20			17
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis Kedua = 15 X 40% = (nilai akhir yang diperoleh pengusul)						7,6
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Unsur yang ada pada artikel lengkap					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	pembahasan tentang pembuktian matematis cukup mendalam					

Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	dalam artikel informasi tentang tema tergambar jelas.
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Jurnal Nasional terakreditasi

Tanggal Review, 19 Desember 2021

Penilai I



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 : JURNAL ILMIAH**

Judul Artikel Ilmiah : Pemetaan Kemampuan Pembuktian matematis Sebagai Prasyarat Mata Kuliah Analisis Real Mahasiswa Pendidikan Matematika (<http://www.kalamatika.matematika-uhamka.com/index.php/kmk/article/view/54/35>)

Nama Pengusul : Trisna Roy Pradipta, S.Pd., M.PMat.

Jumlah Penulis : 2 (Krisna Satrio Perbowo, Trisna Roy Pradipta)

Status Pengusul (Penulis ke-) : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Kalamatika: Jurnal Pendidikan Matematika.
<http://www.kalamatika.matematika-uhamka.com/index.php/kmk/index>

b. Nomor ISSN : 2527-5615 (P-ISSN), 2527-5607 (E-ISSN)

c. Vol. No. Bln. Thn : Volume 2, Nomor 1, April 2017

d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

e. Jumlah Halaman : 81-90 (10 Halaman)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	16 % setelah di scan dengan turnitin
2	Linieritas	sesuai dengan latar belakang keilmuan pengusul

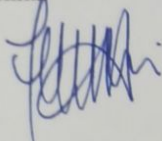
II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			6			6
Total = (100%)			20			18
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis Kedua = $18 \times 40\%$ = (nilai akhir yang diperoleh pengusul)						7,2
Komentar/ Ulasan Peer Review :						

Kelengkapan kesesuaian unsur	unsur-unsur dalam artikel lengkap
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan cukup mendalam dan ruang lingkup sesuai
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	metodologi yang digunakan mutakhir dan data yang diperoleh dari sumber premier.
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Artikel terbit di Jurnal nasional terakreditasi

Tanggal Review, 26/10/2021

Penilai



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

Hasil Penilaian Peer Review

Penilaian Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi		
Reviewer 1	Reviewer 2	Jumlah Rata-rata
7,6	7,3	7,4
Kesimpulan: Nilai Pengusul = 7,4		