

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

Judul Artikel Ilmiah : penerapan model problem based learning berbantuan media tangram untuk meningkatkan kemampuan berpikir kreatif matematis siswa
 Nama Pengusul : Azin Taufik, M Pd
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul (Penulis ke-) : 2
 Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Edukasi dan Sains Matematika
 b. Nomor ISSN : 2621-4202
 c. Vol. No. Bln. Thn : Volume 5 No.2 September 2019
 d. Penerbit : Universitas Kuningan
 e. Jumlah Halaman : 14

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (beri ✓ 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	Cukup rendah di bawah 20%.
2	Limitas	Sudah sesuai dengan bidang keilmuan.

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%)				1		1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		28
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		215
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)				3		217
Total = (100%)				10		9
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis Pertama = 18 X 60% = (nilai akhir yang diperoleh pengusul)						29 2,7

Kelengkapan kesesuaian unsur	Kelengkapan kesesuaian unsur sudah sesuai.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup pembahasan baik dan mendalam.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Informasi dan metode yang digunakan sudah cukup mutakhir.
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Unsur artikel cukup lengkap serta kualitas penerbit cukup bagus.

Tanggal Review, 21 Februari 2023

Penilai I



Mohamad Riyadi, M.Si

NIDN : 0422088403
 Unit kerja : Universitas Kuningan
 Bidang Ilmu : Matematika
 Jabatan Akademik (KUM) : Asisten Ahli (150)
 Pendidikan Terakhir : S2

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

Judul Artikel Ilmiah : penerapan model problem based learning berbantuan media tangram untuk meningkatkan

Nama Pengusul : kemampuan berpikir kreatif matematis siswa

Jumlah Penulis : Azin Taufik, M.Pd

Status Pengusul (Penulis ke-) : 2

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Edukasi dan Sains Matematika
b. Nomor ISSN : 2621-4202
c. Vol. No. Bln. Thn : Volume 5 No.2 September 2019
d. Penerbit : Universitas Kuningan
e. Jumlah Halaman : 14

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	Indikasi plagiasi rendah, sudah di scan plagiasi
2	Linieritas	Sesuai dengan bidang keilmuan

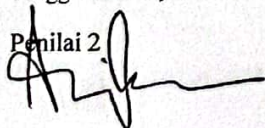
II. Hasil Penilaian Peer Review:

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%)				1		0,8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,7
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,5
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)				3		2,8
Total = (100%)				10		8,8
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis Pertama = $18 \times 60\%$ = (nilai akhir yang diperoleh pengusul)						0,88
Komentar/ Ulasan Peer Review :						

Kelengkapan kesesuaian unsur	kelengkapan kesesuaian unsur sudah baik, unsur-unsur lengkap dan sesuai
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan cukup mendalam dan lengkap
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Metode sesuai, data diuraikan dengan maksimal
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit sudah baik.

Tanggal Review,

Penilai 2



Nuranita Adiasuty, M.Pd

NIDN : 0417048204
 Unit kerja : Universitas Kuningan
 Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika
 Jabatan Akademik (KUM) : Asisten Ahli (150)
 Pendidikan Terakhir : S2