

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

1.	Judul Karya Ilmiah	:	Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika
2.	Penulis Karya Ilmiah	:	Ali Mahmudi
3.	Jumlah Penulis	:	1
4.	Status Pengusul	:	Penulis pertama dari satu penulis
5.	Identitas Jurnal Ilmiah		
	a. Nama Jurnal	:	MIPMIPA
	b. ISSN	:	1412 - 2138
	c. Volume/Nomor	:	Volume 8/Nomor 1
	d. Edisi (Bulan/Tahun)	:	Februari 2009
	e. Penerbit	:	Jurusan Pendidikan MIPA FKIP Universitas Haluoleo (UNHALU) Kendari
	f. DOI Artikel	:	-
	g. Web Artikel	:	http://staffnew.uny.ac.id/upload/132240454/penelitian/Komunikasi_Matematika_MIPMIPA_alimahmudi_2009.pdf
	h. Terindeks	:	-

6. Kategori Jurnal Ilmiah (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat).

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CAB

7. Hasil Penilaian *Peer Review*

No	Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
		Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tak Terakreditasi		
				Rev 1	Rev 2	
1	Kelengkapan unsur isi buku (10%)	-	-	0,9	1	0,95
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	2,7	2,5	2,6
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	2,9	2,6	2,75
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	-	2,8	3	2,9
	Total (100%)			9,3	9,1	9,2
	Nilai Pengusul (100% x 9,2)					9,2

Catatan penilaian paper oleh reviewer

- Unsur isi artikel ini memenuhi standar komponen jurnal (*abstract, keywords, intriduction, methods, result, discussion, conclusion, references*)
- Ruang lingkup penelitian terkait dengan bidang pendidikan matematika
- Pemecahan masalah yang dilakukan dengan data yang mutakhir.
- Artikel ini berkaitan dengan bidang kajian peneliti, yakni bidang pendidikan matematika
- Kelengkapan unsur: unsur artikel lengkap memenuhi struktur IMRaD
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: pembahasan jelas dan memadai
- Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi: data mutakhir dan metodologi tepat
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: penerbit merupakan jurnal nasional, namun masih berkembang

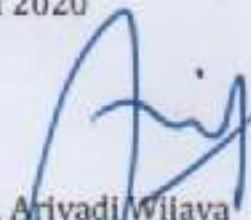
Reviewer 1



Nama : Prof. Dr. Heri Retnawati
NIP : 197301032000032001
Unit Kerja : FMIPA UNY

Yogyakarta, 11 Mei 2020

Reviewer 2



Nama : Dr. Ariyadi Wijaya
NIP : 198207162005011005
Unit Kerja : FMIPA UNY

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH JURNAL

1.	Judul Karya Ilmiah	:	Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika
2.	Penulis Karya Ilmiah	:	Ali Mahmudi
3.	Jumlah Penulis	:	1
4.	Status Pengusul	:	Penulis pertama dari satu penulis
5.	Identitas Jurnal Ilmiah		
	a. Nama Jurnal	:	MIPMIPA
	b. ISSN	:	1412 - 2138
	c. Volume/Nomor	:	Volume 8/Nomor 1
	d. Edisi (Bulan/Tahun)	:	Februari 2009
	e. Penerbit	:	Jurusan Pendidikan MIPA FKIP Universitas Haluoleo (UNHALU) Kendari
	f. DOI Artikel	:	-
	g. Web Artikel	:	http://staffnew.uny.ac.id/upload/132240454/penelitian/Komunikasi_Matematika_MIPMIPA_alimahmudi_2009.pdf
	h. Terindeks	:	-

6. Kategori Jurnal Ilmiah (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat).

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CAB

7. Hasil Penilaian *Peer Review*

No	Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
		Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tak Terakreditasi	
1	Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,9
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,7
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,9
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,8
	Total (100%)			10	9,3

Catatan penilaian paper oleh reviewer

Unsur isi artikel ini memenuhi standar komponen jurnal (*abstract, keywords, introduction, methods, results, discussion, conclusion, references*)

Ruang lingkup penelitian terkait dengan bidang pembelajaran matematika.

Pemecahan masalah yang dilakukan dengan data yang mutakhir

Artikel ini berkaitan dengan bidang kajian peneliti yakni pendidikan matematika.

Yogyakarta, 25 April 2020

Reviewer 1

Nama : Prof. Dr. Heri Retnawati
 NIP : 197301032000032001
 Unit Kerja : FMIPA UNY

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

1.	Judul Karya Ilmiah	:	Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika
2.	Penulis Karya Ilmiah	:	Ali Mahmudi
3.	Jumlah Penulis	:	1
4.	Status Pengusul	:	Penulis pertama dari satu penulis
5.	Identitas Jurnal Ilmiah		
	a. Nama Jurnal	:	MIPMIPA
	b. ISSN	:	1412 - 2138
	c. Volume/Nomor	:	Volume 8/Nomor 1
	d. Edisi (Bulan/Tahun)	:	Februari 2009
	e. Penerbit	:	Jurusan Pendidikan MIPA FKIP Universitas Haluoleo (UNHALU) Kendari
	f. DOI Artikel	:	-
	g. Web Artikel	:	http://staffnew.uny.ac.id/upload/132240454/penelitian/Komunikasi_Matematika_MIPMIPA_alimahmudi_2009.pdf
	h. Terindeks	:	-

6. Kategori Jurnal Ilmiah (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat).

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CAB

7. Hasil Penilaian *Peer Review*

No	Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
		Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tak Terakreditasi	
1	Kelengkapan unsur isi buku (10%)	-	-	1	1
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	3	2,5
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	3	2,6
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	-	3	3
	Total (100%)	-	-	10	9,1

Catatan penilaian paper oleh reviewer

- Kelengkapan unsur: unsur artikel lengkap memenuhi struktur IMRaD
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Pembahasan jelas dan memadai
- Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi: data mutakhir dan metodologi tepat
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: penerbit merupakan jurnal nasional, namun masih berkembang

Yogyakarta, 25 April 2020
Reviewer 2

Nama : Dr. Ariyadi Wijaya
NIP : 198207162005011005
Unit Kerja : FMIPA UNY