

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

1.	Judul Karya Ilmiah	:	Keefektifan <i>Experiential Learning</i> Pembelajaran Matematika MTs Materi Bangun Ruang Sisi Datar.
2.	Penulis Karya Ilmiah	:	Dyahsih Alin Sholihah & Ali Mahmudi
3.	Jumlah Penulis	:	Dua
4.	Status Pengusul	:	Penulis kedua dari dua penulis
5.	Identitas Jurnal Ilmiah		
	a. Nama Jurnal	:	Jurnal Riset Pendidikan Matematika (JRPM)
	b. ISSN	:	Print ISSN 2356 - 2684 & Online ISSN 2477 - 1503
	c. Volume/Nomor	:	Volume 2/Nomor 2
	d. Edisi (Bulan/Tahun)	:	November 2015
	e. Penerbit	:	Department of Mathematics Education, Graduate School of Universitas Negeri Yogyakarta
	f. DOI Artikel	:	https://doi.org/10.21831/jrpm.v2i2.7332
	g. Alamat Artikel	:	https://journal.uny.ac.id/index.php/jrpm/article/view/7332/6315
	h. Terindeks	:	DOAJ, Google Scholar, IPI, ISJD, BASE, Ceuteulike, EBSCO HOST Research Databases, OneSearch, ResearchGate, CrossRef, ROAD, Columbia University Libraries, copac, Universiteits Biblio Theek Gent, Toronto Public Library, Universiteit Leiden, Manchester 1824 University of Manchester, University of Oxford, ACADEMIA, OPEN ACCESS, OCLC WorldCat, Academic Resource Index Research Bib

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		
				Rev 1	Rev 2	
1	Kelengkapan unsur isi buku (10%)	-	-	1,4	1,5	1,45
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	4,3	4,2	4,25
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	4,3	4,3	4,3
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	-	4,4	4,4	4,4
	Total (100%)			14,4	14,4	14,4
	Nilai Pengusul (40% \times 14,4)					5,76

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, namun pembahasan perlu diperdalam. 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 kaidah IMRaD
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Pembahasan runtut
- Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi: metodologi detail dan tepat
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: penerbit merupakan jurnal nasional terakreditasi

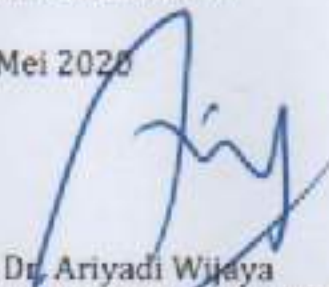
Reviewer 1



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	:	Keefektifan <i>Experiential Learning</i> Pembelajaran Matematika MTs Materi Bangun Ruang Sisi Datar.
2.	Penulis Karya Ilmiah	:	Dyahsih Alin Sholihah & Ali Mahmudi
3.	Jumlah Penulis	:	Dua
4.	Status Pengusul	:	Penulis kedua dari dua penulis
5.	Identitas Jurnal Ilmiah		
	a. Nama Jurnal	:	Jurnal Riset Pendidikan Matematika (JRPM)
	b. ISSN	:	Print ISSN 2356 - 2684 & Online ISSN 2477 - 1503
	c. Volume/Nomor	:	Volume 2/Nomor 2
	d. Edisi (Bulan/Tahun)	:	November 2015
	e. Penerbit	:	Department of Mathematics Education, Graduate School of Universitas Negeri Yogyakarta
	f. DOI Artikel	:	https://doi.org/10.21831/jrpm.v2i2.7332
	g. Alamat Artikel	:	https://journal.uny.ac.id/index.php/jrpm/article/view/7332/6315
	h. Terindeks	:	DOAJ, Google Scholar, IPI, ISJD, BASE, Ceuteulike, EBSCO HOST Research Databases, OneSearch, ResearchGate, CrossRef, ROAD, Columbia University Libraries, copac, Universiteits Biblio Theek Gent, Toronto Public Library, ACADEMIA, OPEN ACCESS, OCLC WorldCat, Academic Resource Index Research Bib

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%)			1,5	1,4
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	4,3
3	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5	4,3
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5	4,4
	Total (100%)			15	14,4

Catatan penilaian paper oleh reviewer

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

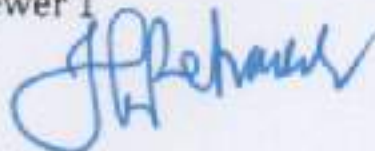
Ruang lingkup penelitian terkait dengan bidang pembelajaran matematika.

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	:	Keefektifan <i>Experiential Learning</i> Pembelajaran Matematika MTs Materi Bangun Ruang Sisi Datar.
2.	Penulis Karya Ilmiah	:	Dyahsih Alin Sholihah & Ali Mahmudi
3.	Jumlah Penulis	:	Dua
4.	Status Pengusul	:	Penulis kedua dari dua penulis
5.	Identitas Jurnal Ilmiah		
	a. Nama Jurnal	:	Jurnal Riset Pendidikan Matematika (JRPM)
	b. ISSN	:	Print ISSN 2356 - 2684 & Online ISSN 2477 - 1503
	c. Volume/Nomor	:	Volume 2/Nomor 2
	d. Edisi (Bulan/Tahun)	:	November 2015
	e. Penerbit	:	Department of Mathematics Education, Graduate School of Universitas Negeri Yogyakarta
	f. DOI Artikel	:	https://doi.org/10.21831/jrpm.v2i2.7332
	g. Alamat Artikel	:	https://journal.uny.ac.id/index.php/jrpm/article/view/7332/6315
	h. Terindeks	:	DOAJ, Google Scholar, IPI, ISJD, BASE, Ceuteulike, EBSCO HOST Research Databases, OneSearch, ResearchGate, CrossRef, ROAD, Columbia University Libraries, copac, Universiteits Biblio Theek Gent, Toronto Public Library, Universiteit Leiden, Manchester 1824 University of Manchester, University of Oxford, ACADEMIA, OPEN ACCESS, OCLC WorldCat, Academic Resource Index Research Bib

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%)	-	-	1,5	1,5
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	4,5	4,25
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	4,5	4,3
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	-	4,5	4,4
	Total (100%)	-	-	15	14,4

Catatan penilaian paper oleh reviewer

- Kelengkapan unsur: unsur artikel lengkap memenuhi kaidah IMRaD
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Pembahasan runtut
- Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi: metodologi detail dan tepat
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: penerbit merupakan jurnal nasional terakreditasi

Yogyakarta, 25 April 2020
Reviewer 2

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