

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : *Pengembangan Multimedia Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Matematika Realistik*

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Ke 2
Dr.H. Ruhban Masykur, M.Pd.

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : AKSIOMA : Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika
- b. Nomor/Volume : Volume 8, No. 1
- c. ISBN/ISSN : p-ISSN: 2089-8703, e-ISSN : 2442-5419
- d. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 03 Mei 2019
- e. Penerbit/organiser : UM Metro
- f. Alamat repository PT/web Jurnal : <http://ojs.fkip.ummetro.ac.id/index.php>
- g. Terindeks di (jika ada) : Sinta Grade 3
- h. Jumlah halaman : 9 halaman

Kategori Publikasi Makalah (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal = 20			Nilai Akhir Yang diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		7%		0,28
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		25%		1,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		26%		1,04
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		26%		1,04
Total = (100%)		84%		3,36
Nilai Pengusul =		3,36		

Catatan Penilaian Jurnal oleh Reviewer :

Komponen a
Isi jurnal ini sudah memenuhi sesuai dengan standar karya ilmiah pada level nasional terakreditasi. Isi jurnal ini meliputi : Abstrak dalam dua bahasa, pendahuluan sebagai awal permasalahan, metode penelitian yang digunakan, hasil penelitian dan pembahasan, simpulan dan saran dilengkapi dengan daftar pustaka sebagai payung hukum dari teori-teori yang sesuai dengan variabel.

Komponen b :

Pembahasan cukup komprehensif dapat menjawab rumusan masalah yang diajukan, pendahuluan membahas kondisi objektif respon peserta didik, didukung dengan data baik empirik maupun teoritik.

Komponen c :

Data diambil dari kondisi riil yang terjadi di lapangan dan penelitian ini menggunakan metode penelitian pengembangan, dimana metode ini masih dipandang baru dalam dunia penelitian khususnya di Indonesia. Metode ini sesuai dengan karakteristik yang diinginkan oleh peneliti terutama mampu menemukan media pembelajaran yang dapat membangkitkan semangat siswa belajar.

Komponen d :

Kualitas penorbitan jurnal ini, saya nyatakan bermutu, karena diterbitkan oleh jurnal AL-Jabar yang reputasinya sudah Sinta 2, didukung dengan nomor ISSN.

Bandar Lampung, 27-11-2019

Reviewer 1



Prof. Dr. Hj. NIRVA DIANA, M.Pd.

NIP

Unit kerja

(.....)

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah : *Pengembangan Multimedia Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Matematika Realistik*
(paper)

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis 2
Dr.H. Ruhban Masykur, M.Pd.

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal	: AKSIOMA : Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika
b. Nomor/Volume	: Volume 8, No. 1
c. ISBN/ISSN	: p-ISSN: 2089-8703, e-ISSN : 2442-5419
d. Tahun terbit, tempat pelaksanaan	: 03 Mei 2019
e. Penerbit/organiser	: UM Metro
f. Alamat repository PT/web Jurnal	: http://ojs.fkip.ummetro.ac.id/index.php/matema
g. Terindeks di (jika ada)	: Sinta Grade 3
h. Jumlah halaman	: 9 halaman

Kategori Publikasi Makalah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal = 20			Nilai Akhir Yang diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		8%		0,32
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		27%		1,08
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		28%		1,12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		26%		1,04
Total = (100%)		89%		
Nilai Pengusul =				3,56

Catatan Penilaian Jurnal oleh Reviewer :

Komponen a : Isi jurnal ini sudah lengkap meliputi : Abstrak, metode Penelitian, hasil penelitian dan pembahasan, Kesimpulan dan Saran dan daftar pustaka yang sesuai.

- Komponen b : Pembahasan dapat memberikan wawasan terkait dengan Pembelajaran Matematika melalui pendekatan realistik. Menghubungkan materi dengan kenyataan hidup sehari-hari
- Komponen c : Data yang disajikan cukup mutakhir, didukung dengan literatur studi pendahuluan sebagai penelitian terdahulu di atas rata-rata terbit tahun 2014. Metode penelitian pun termasuk mutakhir yaitu penelitian dan pengembangan
- Komponen d : Artikel ini diterbitkan oleh penerbit Aksioma yang cukup berkualitas dilihat dari aspek akreditasinya, para pengelolanya profesional sesuai dengan keahliannya dan mempunyai ISSN.

Bandar Lampung, 21-11-2019

Reviewer 2



Prof. Dr. H. DEDEN MAKBULOH, S.Ag, M.Ag .
NIP
Unit kerja

(.....)

UIN Raden Intan Lampung

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu