

LEMBAR
HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti
(Angka Kredit maksimum: 25 AK)

Judul Karya Ilmiah : Pengembangan soal Matematika model TIMSS untuk mendukung pembelajaran Matematika SMP kelas VII Kurikulum 2013

Penulis Karya Ilmiah : M Andy Rudhito, D Arif Budi Prasetyo

Identitas Karya Ilmiah

a) Nama Jurnal : Jurnal Cakrawala Pendidikan

b) Volume/Nomor : Vol.35/No.1

c) Edisi (Bulan/Tahun) : Februari 2016

d) Penerbit : Universitas Negeri Yogyakarta

e) Jumlah Halaman : 10 halaman (88-97)

f) ISSN : 0216-1370(print); 24428620 (online)

g) Terindeks di : Dikti

h) DOI : <https://doi.org/10.21831/cp.v1i1.8370>

i) URL : <https://people.usd.ac.id/~dosen/repository/arif/Pengembangan.pdf>

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai Akhir yang Diperoleh
Kelengkapan dan Kesesuaian Isi Jurnal (10%)	2.50	2.50
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	7.50	7.25
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi (30%)	7.50	7.25
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	7.50	7.50
Total = 100%	25.00	24.50
Kontribusi Pengusul: Penulis Kedua dari Dua Penulis		

Komentar *Peer Review*:

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur
Keseluruhan unsur penelitian sudah sesuai dan lengkap. Ada keterhubungan mulai dari bagian pendahuluan sampai dengan kesimpulan yang dituliskan dan ditata dengan baik.
2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan
Ruang lingkup penelitian sudah dibahas secara mendalam sesuai dengan yang direncanakan.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi
Data penelitian serta metode sudah mutakhir serta referensi yang digunakan lengkap dan baru.
4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit
Jurnal Cakrawala Pendidikan merupakan penerbit yang berkualitas dan kredibilitasnya terjamin dan terakreditasi SINTA 1.
5. Indikasi Plagiasi
Tidak terdapat indikasi plagiasi.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu
Karya Ilmiah sudah sesuai dengan keahlian penulis.

Yogyakarta, 14 April 2025



Febi Sanjaya, M.Sc.

NIDN : 0504029001

Jabatan Akademik : Lektor (380 AK)

Unit Kerja : Prodi Pendidikan
Matematika, FKIP USD

LEMBAR
HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti
(Angka Kredit maksimum: 25 AK)

Judul Karya Ilmiah : Pengembangan soal Matematika Model TIMSS untuk Mendukung Pembelajaran Matematika SMP kelas VII Kurikulum 2013

Penulis Karya Ilmiah : M Andy Rudhito, D Arif Budi Prasety

Identitas Karya Ilmiah

a) Nama Jurnal : Jurnal Cakrawala Pendidikan

b) Volume/Nomor : Vol.35/No.1

c) Edisi (Bulan/Tahun) : Februari 2016

d) Penerbit : Universitas Negeri Yogyakarta

e) Jumlah Halaman : 10 halaman (88-97)

f) ISSN : 0216-1370(print); 24428620 (online)

g) Terindeks di : Dikti

h) DOI : <https://doi.org/10.21831/cp.v1i1.8370>

i) URL : <http://people.usd.ac.id/~dosen/repository/arif/Pengembangan.pdf>

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai Akhir yang Diperoleh
Kelengkapan dan Kesesuaian Isi Jurnal (10%)	2.50	2.50
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	7.50	7.35
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi (30%)	7.50	7.45
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	7.50	7.50
Total = 100%	25.00	24.80
Kontribusi Pengusul: Penulis Kedua dari Dua Penulis		

Komentar *Peer Review*:

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur

Artikel ini dalam hal kelengkapan dan kesesuaian sudah cukup baik

2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Ruang lingkup penulisan dalam artikel ini baik dan relevan. Kedalaman pembahasan yang ditulis dalam artikel sudah mendalam dan sesuai dengan teori yang ada.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi

Metodologi penelitian yang digunakan dalam karya ilmiah ini sudah cukup baik. Kemutakhiran metodologinya juga sudah cukup mutakhir

4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit

Unsur kualitas penerbit sudah lengkap dan sesuai. Alamat penerbit juga dapat dilacak dengan mudah.

5. Indikasi Plagiasi

Tidak terdapat indikasi Plagiasi

6. Kesesuaian Bidang Ilmu

Karya Ilmiah sudah sesuai dengan keahlian penulis

Yogyakarta, 1 Mei 2025



Maria Suci Apriani, S.Pd., M.Sc.

NIDN : 0513048801

Jabatan Akademik : Lektor (347.19 AK)

Unit Kerja : Prodi Pendidikan
Matematika, FKIP, USD