

LEMBAR
HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
Jurnal Nasional Tidak Terindeks
(Angka Kredit maksimum: 10 AK)

Judul Karya Ilmiah : Pelabelan Total Tak-Ajaib Titik 'Super' Pada Gabungan Dua Graf Sikel

Penulis Karya Ilmiah : Dominikus Arif Budi Prasetyo

Identitas Karya Ilmiah

a) Nama Jurnal : Jurnal Penelitian

b) Volume/Nomor : Vol. 22 /No. 1

c) Edisi (Bulan/Tahun) : Mei 2018

d) Penerbit : Universitas Sanata Dharma

e) Jumlah Halaman : 7 halaman (43-49)

f) ISSN : 1410-5071

g) Terindeks di : -

h) DOI : -

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

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai Akhir yang Diperoleh
Kelengkapan dan Kesesuaian Isi Jurnal (10%)	1.00	1.00
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	3.00	2.90
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi (30%)	3.00	2.80
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	3.00	3.00
Total = 100%	10.00	9.70
Kontribusi Pengusul: Penulis Tunggal		

Komentar *Peer Review*:

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur
Karya ilmiah ditulis dengan baik, sesuai dengan struktur karya ilmiah yang baik sesuai dengan *instruction of author*. Karya ilmiah terhubung dengan baik dari topic, metodologi, hasil, pembahasan, kesimpulan hingga acuan.
2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan
Peneliti dapat menjelaskan hasil penelitiannya dengan baik. Peneliti juga menjelaskan hasil penelitiannya sebagai kontribusi dari keilmuan.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi
Karya ilmiah ini memenuhi semua unsur struktur yang diminta. Karya ilmiah ini mampu membuktikan hasil penelitiannya dengan pengolahan data dan pengamatan yang mendalam. Referensi masih dapat diperkaya lagi.
4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit
Karya ilmiah yang ditulis sesuai dengan formatnya. Alamat fisik dari penulis dapat terlacak dengan baik.
5. Indikasi Plagiasi
Tidak ada indikasi plagiasi.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu
Sesuai dengan bidang keilmuan penulis.

Yogyakarta, 12 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 Tidak Terindeks
(Angka Kredit maksimum: 10 AK)

Judul Karya Ilmiah : Pelabelan Total Tak-Ajaib Titik 'Super' pada Gabungan Dua Graf Sikel

Penulis Karya Ilmiah : Dominikus Arif Budi Prasetyo

Identitas Karya Ilmiah

a) Nama Jurnal : Jurnal Penelitian

b) Volume/Nomor : Vol. 22 /No. 1

c) Edisi (Bulan/Tahun) : Mei 2018

d) Penerbit : Universitas Sanata Dharma

e) Jumlah Halaman : 7 halaman (43-49)

f) ISSN : 1410-5071

g) Terindeks di : -

h) DOI : -

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

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai Akhir yang Diperoleh
Kelengkapan dan Kesesuaian Isi Jurnal (10%)	1.00	1.00
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	3.00	2.95
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi (30%)	3.00	2.80
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	3.00	3.00
Total = 100%	10.00	9.75
Kontribusi Pengusul: Penulis Tunggal		

Komentar *Peer Review*:

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur
Judul karya ilmiah jelas, struktur karya ilmiah juga tersedia dan lengkap, terdapat hubungan yang jelas antara topic penelitian hingga pustaka yang diacu
2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan
Ruang lingkup penelitian terkait dengan keilmuan penulis dan pembahasan yang terdapat dalam karya ilmiah juga disajikan secara komprehensif.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi
Metodologi dijelaskan dengan baik dan memadai. Data dari penelitian sudah mencukupi dan mutakhir untuk suatu karya ilmiah
4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit
Kelengkapan unsur kualitas penerbit sudah lengkap. Dewan redaksi pada penerbit terdiri dari para ahli dibidangnya dan dari instansi yang berbeda
5. Indikasi Plagiasi
Tidak ada indikasi plagiasi
6. Kesesuaian Bidang Ilmu
Sesuai dengan bidang keilmuan penulis

Yogyakarta, 2 Mei 2025



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

NIDN : 0513048801
Jabatan Akademik : Lektor (347.19 AK)
Unit Kerja : Prodi Pendidikan
Matematika, FKIP, USD