

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi
(Angka Kredit maksimum : 10 AK)

Judul Karya Ilmiah : **Analisis Kemampuan Pemodelan Siswa SMA pada Topik Program Linear**

Penulis Karya Ilmiah : **Stephani Rangga Larasati; Hongki Julie**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a) Nama Jurnal : **Leibniz : Jurnal Matematika**
- b) Volume/Nomor : **Vol. 1/No. 1**
- c) Edisi (bulan/tahun) : **Januari 2021**
- d) Penerbit : **Universitas San Pedro**
- e) Jumlah halaman : **17 halaman (44-60)**
- f) ISSN : **2775-2356**
- g) Terindeks di : **-**
- h) URL : **<http://people.usd.ac.id/~dosen/repository/hongki/pemodelan.pdf>**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Inter nasional Bereputasi	Inter nasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	Nasional Tidak Terakreditasi	
Kelengkapan dan kesesuaian isi Jurnal (10%)					1.00	1.00
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)					3.00	2.75
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi (30%)					3.00	2.75
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)					3.00	3.00
Total=100%					10.00	9.50
Kontribusi Pengusul : Penulis Ke-2 dari 2 Penulis						

Komentar *Peer Reviewer* :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur
Karya ilmiah memenuhi kaidah penulisan. Karya ilmiah ditulis dengan baik sesuai dengan struktur artikel yang standar sebagaimana diinstruksikan untuk penulis. Semua acuan yang ada di pustaka diacu dalam batang tubuh karya ilmiah
2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan
Ruang lingkup penelitian ini memaparkan tentang analisis kemampuan pemodelan siswa SMA pada topik program linear. Pembahasan sudah dijelaskan secara mendalam.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi
Sumber yang digunakan dalam penelitian sudah mencukupi dan mutakhir. Daftar pustakanya *up to date* serta tidak mengulang apa yang ditulis sebelumnya.
4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit
Jurnal sesuai tampilan jurnal yang dibuat dengan tampilan OJS-PKP. Editor penerbit Universitas San Pedro merupakan pakar di bidangnya dan dapat dilacak.
5. Indikasi Plagiasi
Tidak ada indikasi plagiarism.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu
Sesuai bidang keahlian penulis.

Yogyakarta, 17 Oktober 2022



(Prof. Ir. Sudi Mungkasi, S.Si., M.Math.Sc., Ph.D.)

NIP : 198208062005011001

Jabatan Akademik : Guru Besar (1.155,80 AK)

Unit Kerja : Prodi Matematika, FST,
Universitas Sanata Dharma

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi
(Angka Kredit maksimum : 10 AK)

Judul Karya Ilmiah : **Analisis Kemampuan Pemodelan Siswa SMA pada Topik Program Linear**

Penulis Karya Ilmiah : **Stephani Rangga Larasati; Hongki Julie**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a) Nama Jurnal : **Leibniz : Jurnal Matematika**
- b) Volume/Nomor : **Vol. 1/No. 1**
- c) Edisi (bulan/tahun) : **Januari 2021**
- d) Penerbit : **Universitas San Pedro**
- e) Jumlah halaman : **17 halaman (44-60)**
- f) ISSN : **2775-2356**
- g) Terindeks di : **-**
- h) URL : **<http://people.usd.ac.id/~dosen/repository/hongki/pemodelan.pdf>**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Inter nasional Bereputasi	Inter nasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	Nasional Tidak Terakreditasi	
Kelengkapan dan kesesuaian isi Jurnal (10%)					1.00	1.00
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)					3.00	2.98
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi (30%)					3.00	2.98
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)					3.00	2.98
Total=100%					10.00	9.94

Kontribusi Pengusul : Penulis Ke-2 dari 2 Penulis

Komentar *Peer Reviewer* :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur
Artikel ditulis menggunakan bahasa Indoensia yang baik, memenuhi persyaratan jurnal terstandar, sesuai acuan untuk penulis, referensi diacu semua dalam isi artikel, konsisten antar unsur artikel.
2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan
Artikel menjelaskan apa yang diteliti, pembahsan mendalam.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi
Referensi yang digunakan dalam artikel ini umumnya buku tapi up to date. Kesimpulan selaras dengan hasil penelitian dan analisis data.
4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit
Tampilan jurnal terstandard dengan editor sesuai bidang keahlian dan alamat yang bisa dilacak dan dikenal. Konsisten dalam penerbitan sesuai aturan yang berlaku.
5. Indikasi Plagiasi
Similarity index 14 % menggunakan aplikasi secara online. Jadi artikel tidak terindikasi plagiasi.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu
Artikel berkontribusi pada ilmu matematika dan pembelajaran matematika

Kupang, 11 April 2022



(Dr. Wara Sabon Dominikus, M.Sc)

NIP :19670804 199303 1 003

Jabatan Akademik : Lektor Kepala (670 AK)

Unit Kerja : FKIP UNDANA KUPANG