

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Frailty Dalam Pemodelan Mortalita
 Penulis Jurnal Ilmiah : Siti Alfiatur Rohmaniah, Novita Eka Chandra
 Jumlah penulis : 2 orang
 Status Pengusul : penulis pertama /.../ penulis ke 2/ penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Mathematics and Mathematics Education
 b. Nomor ISSN : 2715-8276
 c. Vol.,No.,Bulan,Tahun : 8, 1, Juni 2018
 d. Penerbit : Magister Pendidikan Matematika Universitas Sebelas Maret
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.20961/jmme.v8i1.25832>
 f. Alamat web jurnal:
<https://jurnal.uns.ac.id/jmme/article/view/25832>
 g. Terindeks di :Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / internasional bereputasi **
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS***

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6		6
Total = (100%)		20		18
Nilai Pengusul				40% x 18 = 7,2

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

1. **Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :**

sudah sesuai dg template jurnal & ada benang merah antara judul dg IMPaDC

2. **Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :**

Kuang lingkup jurnal sesuai bidang ilmu penulis. Membahas tentang pemodelan mortalita yg dipengaruhi oleh frailty

3. **Kecukupan dan kemutahiran data serta metodologi :**

Didukung pustaka primer & mutahir antara 5-10 th terakhir.
Ada unsur novelty pd metodologi yaitu adanya frailty pd pemodelan mortalita.

4. **Kelengkapan unsur kualitas penerbit :**

- memiliki versi online & ISSN
- terindeks Simta 4
- konsistensi dlm template

5. **Indikasi plagiasi :**

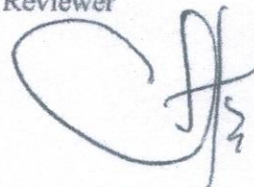
Tdk ada plagiasi krn hasil turnitin 12 %

6. **Kesesuaian bidang ilmu :**

Sesuai bidang ilmu penulis yaitu matematika.

Lamongan, 4 Januari 2023

Reviewer



Siti Amiroch, M.Si

NIDN. 0711027302

Unit kerja : Fakultas MIPA Unisda

Jbt. Akademik : Lektor

Bidang Ilmu : Matematika

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Frailty Dalam Pemodelan Mortalita
 Penulis Jurnal Ilmiah : Siti Alfiatur Rohmaniah, Novita Eka Chandra
 Jumlah penulis : 2 orang
 Status Pengusul : penulis pertama /.../ penulis ke 2/ penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Mathematics and Mathematics Education
 b. Nomor ISSN : 2715-8276
 c. Vol.,No.,Bulan,Tahun : 8, 1, Juni 2018
 d. Penerbit : Magister Pendidikan Matematika Universitas Sebelas Maret
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.20961/jimme.v8i1.25832>
 f. Alamat web jurnal:
<https://jurnal.uns.ac.id/jimme/article/view/25832>
 g. Terindeks di :Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / internasional bereputasi **
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS***

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		6
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6		6
Total = (100%)		20		20
Nilai Pengusul				40% x 20 = 8

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

1. **Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :**
Sudah sesuai dg template jurnal & ada keterkaitan antara judul dengan IMRAIC

2. **Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :**

Ruang lingkup jurnal sesuai bidang ilmu penulis. Membahas tentang pemodelan mortalitas yg dipengaruhi oleh frailty.

3. **Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :**

Didukung pustaka primer dan mutakhir antara 5-10 th terakhir. Ada unsur novelty pada metodologi yaitu frailty pada pemodelan mortalitas.

4. **Kelengkapan unsur kualitas penerbit :**

- Terindeks Sinta 4
- Template konsisten
- Memiliki versi online & ISSN

5. **Indikasi plagiasi :**

Tidak ada plagiasi karena hasil turunan BQ.

6. **Kesesuaian bidang ilmu :**

Sangat sesuai dg bidang ilmu penulis yaitu matematika.

Lamongan, 4 Januari 2023
Reviewer



Luluk Faridah, M.Pd
NIDN. 0714077301
Unit kerja : FKIP Unisda
Jbt. Akademik : Lektor
Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika