

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Penerapan Double Exponential Smoothing Holt dan ARIMA pada Jumlah Kebutuhan Gabah UD Lancar

Penulis Jurnal Ilmiah : Ericha Dwi Ayu Prihastini, Novita Eka Chandra, Awawin Mustana Rohmah

Jumlah penulis : 3 orang

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~ /.../ ~~penulis ke 2/ penulis korespondensi~~ **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Unisda Journal of Mathematics and Computer Science
b. Nomor ISSN : 2579-907X
c. Vol.,No.,Bulan,Tahun : 7, 2, Desember 2021
d. Penerbit : Mathematics Department Faculty of Mathematics and Sciences Universitas Islam Darul 'ulum Lamongan
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.52166/ujmc.v7i2.2761>
f. Alamat web jurnal: <http://e-jurnal.unisda.ac.id/index.php/ujmc/article/view/2761>
g. Terindeks di : Sinta 6

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%)		1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4,5		4,5
Total = (100%)		15		14,5
Nilai Pengusul				$40\% \times 14,5 = 5,8$

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

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

Sudah sesuai dg template & ada benang merah antara judul dg IMRAD

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

ruang lingkup Jurnal sesuai bidang ilmu penulis. Membahas tentang perbandingan metode eksponensial smoothing Holt dg ARIMA pd kasus jumlah kebutuhan gabah

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

Didukung pustaka primer & mutakhir antara 1-5 th terakhir. Ada novelty pd metodologi yaitu membandingkan dua metode / kasus kebutuhan gabah

4. **Kelengkapan unsur kualitas penerbit :**

- memiliki versi online & ISSN
- terindeks Sinta 6
- konsisten dlm tulisan

5. **Indikasi plagiasi :**

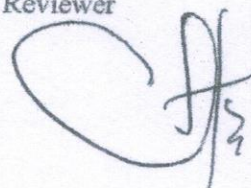
tdk ada plagiasi krn hasil turnitin 15 %

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) : Penerapan Double Exponential Smoothing Holt dan ARIMA pada Jumlah Kebutuhan Gabah UD Lancar

Penulis Jurnal Ilmiah : Ericha Dwi Ayu Prihastini, Novita Eka Chandra, Awawin Mustana Rohmah

Jumlah penulis : 3 orang

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~ /.../ ~~penulis ke 2/ penulis korespondensi~~ **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Unisda Journal of Mathematics and Computer Science
 b. Nomor ISSN : 2579-907X
 c. Vol.,No.,Bulan,Tahun : 7, 2, Desember 2021
 d. Penerbit : Mathematics Department Faculty of Mathematics and Sciences Universitas Islam Darul 'ulum Lamongan
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.52166/ujmc.v7i2.2761>
 f. Alamat web jurnal: <http://e-jurnal.unisda.ac.id/index.php/ujmc/article/view/2761>
 g. Terindeks di : Sinta 6

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%)		1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5		4,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5		4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4,5		4
Total = (100%)		15		14
Nilai Pengusul				$40\% \times 14 = 5,6$

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

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

Sudah sesuai dengan template & ada benang merah antara judul dan IMRAD

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

ruang lingkup jurnal sesuai bidang ilmu penulis. Membahas tentang perbandingan metode eksponensial smoothing Holt dan ARIMA pada kasus jumlah kebutuhan gabah

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

Didukung pustaka primer & mutakhir antara 15 th terakhir. Ada novelty pada metodologi yaitu membandingkan dua metode untuk kasus kebutuhan gabah.

4. **Kelengkapan unsur kualitas penerbit :**

- memiliki versi online & ISSN
- terindeks SINTA
- Tujuannya Konsisten

5. **Indikasi plagiasi :**

Tidak ada plagiasi karena hasil turunan 15%

6. **Kesesuaian bidang ilmu :**

Sesuai 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