

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aplikasi metode pangkat dalam mengaproksimasi nilai eigen kompleks pada matriks

Penulis Jurnal Ilmiah : Novita Eka Chandra, Wiwin Kusniati

Jumlah penulis : 2 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 : 2, 1, Juni 2016
 d. Penerbit : Mathematics Department Faculty of Mathematics and Sciences Universitas Islam Darul 'ulum Lamongan
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.52166/ujmc.v2i1.446>
 f. Alamat web jurnal: <http://e-jurnal.unisda.ac.id/index.php/ujmc/article/view/446>
 g. Terindeks di : Google Scholar

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 type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,5
Total = (100%)			10	9,5
Nilai Pengusul				$60\% \times 9,5 = 5,7$

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

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

sesuai dg template jurnal & ada benang merah antara judul dg
IMRaDC

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

Ruang lingkup jurnal sesuai bidang ilmu. Membahas tentang
metode pangkat pd nilai eigen kompleks matriks

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

Didukung pustaka primer & mutakhir antara 1-10 th terakhir.
Unsur novelti pd metodologi terletak pada metode pangkat.

4. **Kelengkapan unsur kualitas penerbit :**

- memiliki versi online & ISSN
- terindeks Google Scholar
- konsisten dlm tulisan

5. **Indikasi plagiasi :**

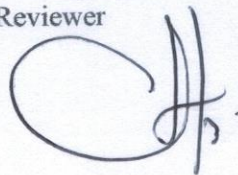
Tdk ada plagiasi krn hasil turnitin 19%

6. **Kesesuaian bidang ilmu :**

Sesuai dg bidang keilmuan 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) : Aplikasi metode pangkat dalam mengaproksimasi nilai eigen kompleks pada matriks

Penulis Jurnal Ilmiah : Novita Eka Chandra, Wiwin Kusniati

Jumlah penulis : 2 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 : 2, 1, Juni 2016
d. Penerbit : Mathematics Department Faculty of Mathematics and Sciences Universitas Islam Darul 'ulum Lamongan
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.52166/ujmc.v2i1.446>
f. Alamat web jurnal: <http://e-jurnal.unisda.ac.id/index.php/ujmc/article/view/446>
g. Terindeks di : Google Scholar

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 type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2
Total = (100%)			60	8
Nilai Pengusul				$60\% \times 8 = 4,8$

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

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

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

Ruang lingkup jurnal sesuai bidang ilmu. Membahas tentang metode pangkat pd. nilai eigen kompleks matriks

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

Didukung pustaka primer & mutakhir 1-10 R terakhir.
Unsur novelty pd metodologi diketahui pada metode pangkat

4. **Kelengkapan unsur kualitas penerbit :**

- Terindeks Google Scholar
- Konsisten dlm tulisan
- memiliki versi online & ISSN

5. **Indikasi plagiasi :**

Tdk ada plagiasi
hasil turnitin 19%.

6. **Kesesuaian bidang ilmu :**

Sesuai dg bidang keilmuan 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