

15

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Peramalan Deret Waktu Dengan Menggunakan Autoregressive (Ar), Jaringan Syaraf Tiruan Radial Basis Function (Rbf) Dan Hibrid Ar-Rbf Pada Inflasi Indonesia ✓

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...2.../penulis korespondensi \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Unnes Journal of Mathematics  
 b. Nomor ISSN : p-ISSN 2252-6943 e-ISSN 2460-5859  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 7 No 2 Tahun 2018  
 d. Penerbit : Jurusan Matematika Unnes  
 e. DOI artikel (jika ada) : DOI: <https://doi.org/10.15294/ujm.v7i2.13987>  
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujm/article/view/13987>  
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....\*\*

Kategori publikasi karya ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  **Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi DOAJ**  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

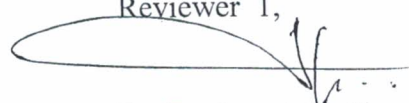
Hasil Penilai Peer Review :

| Komponen yang dinilai   | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 3     |   |  | Nilai akhir yang diperoleh |
|---|--------------------------------------|---|--|----------------------------|
|   | Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi | Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi DOAJ | Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi |                            |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)                            | <input type="checkbox"/>             | <input checked="" type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>                   | 0,2                        |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                   |                                      | 0,9                                       |  | 0,7                        |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) |                                      | 0,9                                       |  | 0,6                        |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)           |                                      | 0,9                                       |  | 0,7                        |
| Total = (100 %)   |                                      | 3   |  | 2,2                        |
| Nilai pengusul =  |                                      |   |  |                            |

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

1) Artikel berkaitan dengan Statistik terapan.  
 2) Kedalaman pembahasan cukup jelas dan mudah dipahami.  
 3) Data Informasi yang disampaikan cukup jelas.  
 4) Kualitas jurnal cukup baik untuk kelas tersebut.

Semarang, Oktober 2019  
 Reviewer 1,



Dr. Rochmad, M.Si  
 NIP 195711161987011001  
 Dosen Jurusan Matematika  
 FMIPA Universitas Negeri Semarang

5

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

Judul Jurnal : Peramalan Deret Waktu Dengan Menggunakan Autoregressive (Ar), Jaringan Ilmiah (Artikel) Syaraf Tiruan Radial Basis Function (Rbf) Dan Hibrid Ar-Rbf Pada Inflasi Indonesia

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...2.../penulis korespondensi \*\*

Identitas : a. Nama Jurnal : Unnes Journal of Mathematics

Jurnal Ilmiah : b. Nomor ISSN : p-ISSN 2252-6943 e-ISSN 2460-5859

c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 7 No 2 Tahun 2018

d. Penerbit : Jurusan Matematika Unnes

e. DOI artikel (jika ada) : DOI: <https://doi.org/10.15294/ujm.v7i2.13987>

f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujm/article/view/13987>

g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....\*\*

Kategori publikasi karya ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat) :  **Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi DOAJ**

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

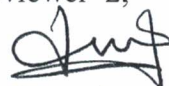
Hasil Penilai *Peer Review* :

| Komponen yang dinilai  | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 3     |   |  | Nilai akhir yang diperoleh |
|--|--------------------------------------|---|--|----------------------------|
|  | Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi | Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi DOAJ | Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi |                            |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)                             | <input type="checkbox"/>             | <input checked="" type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>                   | 0,2                        |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                    |                                      | 0,9                                       |  | 0,7                        |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%) |                                      | 0,9                                       |  | 0,7                        |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)            |                                      | 0,9                                       |  | 0,7                        |
| Total = (100 %)  |                                      | 3   |  | 2,3                        |
| Nilai pengusul =   |                                      |   |  |                            |

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Rujukan yang digunakan masih minim yang terbaru.
2. Data dan informasi yang digunakan sudah cukup
3. Struktur penulisan sangat baik.

Semarang, Oktober 2019  
Reviewer 2,



Dr. Masrukan, M.Si.  
NIP 196604191991021001  
Dosen Jurusan Matematika  
FMIPA Universitas Negeri Semarang