

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Sistem Cerdas Pendugaan Salinitas Air Laut Berdasarkan Citra Landsat Menggunakan Metode Adaptive Neuro Fuzzy Inference System (ANFIS)

Penulis Jurnal Ilmiah : Miftahul Walid; Aang Kisnu Darmawan

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal Buana Informatika

b. Volume/Nomor/halaman : Vol. 9.No. 1 (2018)/ 1-10

c. Edisi (bulan/tahun) : April 2018

d. ISSN : ISSN : 2087-2534 (print) ISSN : 2089-7642(online)

e. Penerbit : Universitas Atma Jaya Yogyakarta

f. url dokumen : <https://ojs.uajy.ac.id/index.php/jbi/article/view/1283>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah (10%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			4
Total = (100%)			20			16
Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua dari 2 Penulis)			40%			6.4
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi karya ilmiah Lengkap dan kontribusi peneliti yg cukup baik 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ruang lingkup yg baik dan kedalaman yg cukup baik 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... data dan informasi cukup mutakhir 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... Lengkap dan terakreditasi penerbit yg baik					

Pamekasan, 13-8-2023
Reviewer 1

Iwan Santosa, ST, M.Kom
Unit Kerja:

Prodi Teknik Informatika
Universitas Trunojoyo Madura

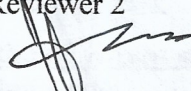
**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Sistem Cerdas Pendugaan Salinitas Air Laut Berdasarkan Citra Landsat Menggunakan Metode Adaptive Neuro Fuzzy Inference System (ANFIS)
 Penulis Jurnal Ilmiah : Miftahul Walid; Aang Kisnu Darmawan
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Jurnal Buana Informatika
 b. Volume/Nomor/halaman : Vol. 9.No. 1 (2018)/ 1-10
 c. Edisi (bulan/tahun) : April 2018
 d. ISSN : ISSN : 2087-2534 (print) ISSN : 2089-7642(online)
 e. Penerbit : Universitas Atma Jaya Yogyakarta
 f. url dokumen : <https://ojs.uajy.ac.id/index.php/jbi/article/view/1283>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah (10%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			5
Total = (100%)			20			16
Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua dari 2 Penulis)						6.4
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi karya ilmiah <i>Cukup lengkap, tetapi kurang dalam hal kontribusi penelitian</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Cukup dalam hal ruang lingkup, tetapi kurang dalam hal kedalaman</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi <i>Cukup mutakhir, tetapi metode yang digunakan</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit <i>Cukup lengkap dan kualitas penerbit cukup baik</i>					

Pamekasan, 15-8-2020
 Reviewer 2


Rima Triwahyuningrum, MT
 Unit Kerja:

Prodi Teknik Informatika
 Universitas Trunojoyo Madura