

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH:

- Judul Karya Ilmiah (Paper) : Sistem Monitoring Suhu dan Kelembaban Ruangan Server Berbasis Arduino Menggunakan Metode Fuzzy Logic Dengan Buzzer dan Telegram Bot Sebagai Notifikasi
- Jumlah Penulis (Nama) : 3 Orang (1. Deni Arifianto, 2. Sulistyono Adi, 3. Agung Nilogiri)
- Status Pengusul : Penulis ~~pertama~~/ penulis ke 3/ ~~penulis korespondensi~~**
- Identitians Jurnal/Prosiding : a. Nama Jurnal/ Prosiding : Jurnal Sistem & Teknologi Informasi Indonesia
b. ISSN/ISBN : 2502-5724
c. Tahun Terbit : 2022
d. Penerbit/Organiser : Universitas Muhammadiyah Jember
e. Jumlah Halaman : 9
f. Alamat repository PT/ Web : <http://jurnal.unmuhjember.ac.id/index.php/JUSTINDO/article/view/5135/>
g. Terindek di (jika ada) : SINTA 4
- Kategori Publikasi Artikel Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi
(Beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasioanl Tidak Terakreditasi
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			1,8
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			5,4
Total 100%			20			18
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)						Jika Penulis Utama 60% dan 40% untuk anggota penulis (... 3,6 ...)
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang Kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>Unsur sangat lengkap dan baik</i></p> <p>2. Tentang Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan : <i>Ruang lingkup mendalam. Dalam membahas fuzzy logic</i></p> <p>3. Kecukupan, Kemutakhiran data serta metodologi : <i>Eksperimen menggunakan data riil selanjutnya detail</i></p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : <i>Penerbit ^{dengan mikrofontroler} cukup baik terakreditasi SINTA 9</i></p> <p>5. Indikasi Plagiasi : <i>Tidak ada masalah plagiasi</i></p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : <i>Topik sangat sesuai dengan bidang penerbit yang menekuni data mining</i></p>					

Jember 20 Mei 2022

Reviewer 1

(Dr. Bagus Setya Pinyarna, S.T., M.Kom.

NPK/NIP. 1979012910509502

Unit kerja: Fakultas Teknik

Jafung: Lektor

Bidang Ilmu: Teknik Informatika

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH:

- Judul Karya Ilmiah (Paper) : Sistem Monitoring Suhu dan Kelembaban Ruangan Server Berbasis Arduino Menggunakan Metode Fuzzy Logic Dengan Buzzer dan Telegram Bot Sebagai Notifikasi
- Jumlah Penulis (Nama) : 3 Orang (1. Deni Arifianto, 2. Sulistyono Adi, 3. Agung Nilogiri)
- Status Pengusul : Penulis ~~pertama~~/ penulis ke 3/ ~~penulis korespondensi~~**
- Identitians Jurnal/Prosiding : a. Nama Jurnal/ Prosiding : Jurnal Sistem & Teknologi Informasi Indonesia
b. ISSN/ISBN : 2502-5724
c. Tahun Terbit : 2022
d. Penerbit/Organiser : Universitas Muhammadiyah Jember
e. Jumlah Halaman : 9
f. Alamat repository PT/ Web : <http://jurnal.unmuhjember.ac.id/index.php/JUSTINDO/article/view/5135/>
g. Terindek di (jika ada) : SINTA 4
- Kategori Publikasi Artikel Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi
(Beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasioanl Tidak Terakreditasi
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasioanl Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			1,8
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			5,4
Total 100%			20			18
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)						Jika Penulis Utama 60% dan 40% untuk anggota penulis (...3,6.....)
Komentar Peer Review	<ol style="list-style-type: none"> Tentang Kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>Unsur lengkap dan sesuai</i> Tentang Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan : <i>Ruang lingkup relatif mendalam membahas fuzzy logic</i> Kecukupan, Kemutakhiran data serta metodologi : <i>Data riil digunakan dalam mikrokontroler</i> Kelengkapan unsur kualitas penerbit : <i>Penerbit relatif baik terakreditasi SINTA 4</i> Indikasi Plagiasi : <i>Tidak ada indikasi plagiasi</i> Kesesuaian bidang ilmu : <i>Sesuai dengan bidang ilmu penulis</i> 					

Jember, 6 Juli 2022

Reviewer *Z.*



(.. WIWIK SUHARSO, M.Kom
 NPK/NIP. 197609062005011003
 Unit kerja: Fakultas Teknik
 Jafung: Lektor
 Bidang Ilmu: Teknik Informatika