

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

Judul Artikel Ilmiah : Rancang Bangun Sistem Absensi Dengan Pemeriksaan Suhu Tubuh Berbasis Arduino ATmega2560
 Nama Pengusul : Sri Hartanto
 Jumlah Penulis : 2
 Status Pengusul (Penulis ke-) : 1
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Elektrokrisna
 b. Nomor ISSN : P-ISSN 2302-4712
 c. Vol. No. Bln. Thn : Vol.9 No.3, Juli 2021
 d. Penerbit : Program Studi Teknik Elektro, Universitas Krisnadwipayana
 e. Jumlah Halaman : 14

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terdapat unsur plagiasi
2	Linieritas	Linear, masih relevan dengan bidang Teknik Elektro

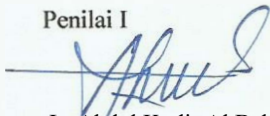
II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		0.5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2.5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		3
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)				3		3
Total = (100%)				10		9
Kontribusi pengusul: 9 X Penulis Pertama = 9 X 60% = 5.4						5.4
Komentar/ Ulasan Peer Review : Bagus						

Kelengkapan kesesuaian unsur	Cukup lengkap dimana semua unsur penulisan disajikan dengan baik.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup penulisan sudah sesuai dengan judul dan batasan masalah. Pembahasan solusi masalah cukup dalam.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data dan informasi yang disajikan dalam tulisan ilmiah ini cukup menarik dan metodologi penelitiannya dapat dipahami dengan baik.
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Unsur dan kualitas penulisan sudah bagus.

Tanggal Review, 11 Desember 2021

Penilai I



Ir. Abdul Kodir Al Bahar, M.T

NIDN : 031005701
Unit kerja : Fakultas Teknik, Universitas Krisnadwipayana
Bidang Ilmu : Teknik Elektro
Jabatan Akademik (KUM) : Lektor (300)
Pendidikan Terakhir : S-2 Teknik Elektro