

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

Judul Artikel Ilmiah : Rancang Bangun dan Pemrograman Programmable Logic Controller (PLC) Berbasis Mikrokontroler ATmega32

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : **Penulis Pertama**

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi
 b. Nomor ISSN : ISSN 2541-6731, E-ISSN: 2685-5615
 c. Volume, bulan, tahun : 22 September 2018
 d. Penerbit : Universitas PGRI Madiun
 e. DOI Prosiding :
 f. Alamat Web Artikel : <http://prosiding.unipma.ac.id/index.php/SENATIK/article/view/1278>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <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 terbitan/ prosiding (30%)			3	2
TOTAL (100%)			10	9
Nilai Pengusul =			60%	5.4

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- Bayu -

10 Desember 2021

Reviewer I

Prof. Dr. Bambang Suprianto, M.T.

NIP. 196103251987011001

Unit kerja : Universitas Negeri Surabaya

Jabatan Akademik Terakhir : Guru Besar-IV/D

Bidang Ilmu : Pendidikan. Teknik Elektro

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

Judul Artikel Ilmiah : Rancang Bangun dan Pemrograman Programmable Logic Controller (PLC) Berbasis Mikrokontroler ATmega32

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : **Penulis Pertama**

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi
 b. Nomor ISSN : ISSN 2541-6731, E-ISSN: 2685-5615
 c. Volume, bulan, tahun : 22 September 2018
 d. Penerbit : Universitas PGRI Madiun
 e. DOI Prosiding :
 f. Alamat Web Artikel : <http://prosiding.unipma.ac.id/index.php/SENATIK/article/view/1278>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)			3	2,6
TOTAL (100%)			10	9,2
Nilai Pengusul =			60%	5,52

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Kelengkapan isi artikel baik & komponen-komponen lainnya cukup baik

10 Desember 2021

Reviewer II



Dr. Euis Ismayati, M.Pd

NIP. 198605162015041002

Unit kerja : Universitas Negeri Surabaya

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala

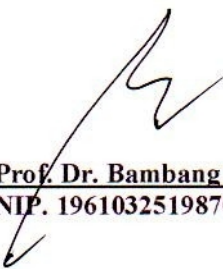
Bidang Ilmu : Pendidikan, Teknik Elektro

**REKAPITULASI HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH PROSIDING**

Atas Nama : Elsanda Merita Indrawati, M.Pd

JUDUL KARYA ILMIAH	REVIEWER		JUMLAH RATA-RATA
	I	II	
Rancang Bangun dan Pemrograman Programmable Logic Controller (PLC) Berbasis Mikrokontroler ATmega32	5,4	5,52	5,46

Reviewer 1



Prof. Dr. Bambang Suprianto, M.T.
NIP. 196103251987011001

Reviewer 2



Dr. Euis Ismayati, M.Pd
NIP. 198605162015041002