

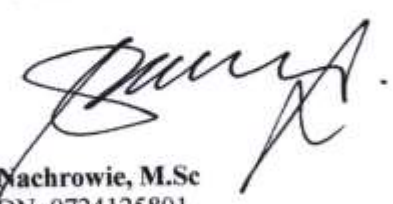
**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL**

Judul karya Ilmiah (Artikel)	DESIGN OF TSUNAMI DETECTOR BASED SORT MESSAGE SERVICE USING ARDUINO AND SIM900A TO GSM/GPRS MODULE	
Jumlah Penulis	2	
Status Penulis	Penulis pertama/ Penulis kedua / Penulis Korespondensi	
Identitas Jurnal Ilmiah	a. Nama Jurnal	JEEMECS (Journal of Electrical Engineering, Mechatronic and Computer Science)
	b. Nomor ISSN	P-ISSN : 2614-4859, E-ISSN : 2614-4867
	c. Volume, Nomor, bulan, tahun	Vol 1, No 1 (2018), July
	d. Penerbit	University of Merdeka Malang
	e. DOI Artikel (Jika ada)	https://doi.org/10.26905/jeemecs.v1i1.1982
	f. Alamat web jurnal	http://jurnal.unmer.ac.id/index.php/jeemecs/article/view/1982
	g. Terindeks di	: SINTA 5, Copernicus
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :(beri tanda <input checked="" type="checkbox"/> pada kategori yang tepat)	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
	<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
	<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah	Nilai Akhir Reviewer	Nilai Akhir Tim Penilai
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>		
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,1 x 9 = 0,9	0,8	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,2 x 9 = 2,2	2,5	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,3 x 9 = 2,7	2,5	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal (30%)	0,3 x 9 = 2,7	2,5	
Total = 100%	0,6 x 15 = 9	8,3	
Kontribusi Pengusul ()			

Komentar Peer Reviewer

<p>a) Kelengkapan unsur isi artikel : <i>diteliti dan sudah memiliki gambar yg lengkap abstrak dan isi artikel.</i></p> <p>b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : <i>Ruang lingkup dan kedalaman Materi. Masih kurang depth/kealaman dan isi Analisis data.</i></p> <p>c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : <i>Data pada di Mutakhir dan subtitelkan nama selanjutnya. Menit, SIM900A pada skema.</i></p> <p>d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal: <i>dy publikasi - jurnal ini. Masih ada hal yg perlu - teman dan penerbitan kebetul</i></p> <p>e) Indikasi plagiasi : <i>Tidak ada plagiasi.</i></p> <p>f) Kesesuaian dengan bidang ilmu dosen pengusul : <i>Sudah sesuai dgn ilmu dan kebidanan penerbitan.</i></p>	<p>Malang, Reviewer 1</p>  <p>Ir. Nachrowie, M.Sc NIDN. 0724125801 Jabatan Akademik : Lektor Kepala Program Studi : Teknik Elektro</p>
--	--


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

Judul karya Ilmiah (Artikel)	DESIGN OF TSUNAMI DETECTOR BASED SORT MESSAGE SERVICE USING ARDUINO AND SIM900A TO GSM/GPRS MODULE	
Jumlah Penulis	2	
Status Penulis	Penulis pertama/ Penulis kedua / Penulis Korespondensi	
Identitas Jurnal Ilmiah	a. Nama Jurnal	JEEMECS (Journal of Electrical Engineering, Mechatronic and Computer Science)
	b. Nomor ISSN	P-ISSN : 2614-4859, E-ISSN : 2614-4867
	c. Volume, Nomor, bulan, tahun	Vol 1, No 1 (2018), July
	d. Penerbit	University of Merdeka Malang
	e. DOI Artikel (Jika ada)	https://doi.org/10.26905/jeemecs.v1i1.1982
	f. Alamat web jurnal	http://jurnal.unmer.ac.id/index.php/jeemecs/article/view/1982
	g. Terindeks di	: SINTA 5, Copernicus
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda <input checked="" type="checkbox"/> pada kategori yang tepat)	<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
	<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
	<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah	Nilai Akhir Reviewer	Nilai Akhir Tim Penilai
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>		
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,1 x 9 = 0,9	0,5	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,3 x 9 = 2,7	2,5	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,3 x 9 = 2,7	2,5	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal (30%)	0,3 x 9 = 2,7	2,5	
Total = 100%	0,1 x 15 = 9	8	
Kontribusi Pengusul ()			

Komentar Peer Reviewer

<p>a) Kelengkapan unsur isi artikel : <i>layang memenuhi jurnal skala akreditasi sinta</i></p> <p>b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : <i>No Value, kelengkapan Materi cukup, namun bentuk dan struktur ke ped. isi. Analisis.</i></p> <p>c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : <i>Kemutakhiran data belum cukup karena tidak adanya Sistem Iot / Internet pada karya</i></p> <p>d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal: <i>kelengkapan jurnal sesuai pada doi & g/pt/ptk.</i></p> <p>e) Indikasi plagiasi : <i>Tidak ada unsur plagiasi</i></p> <p>f) Kesesuaian dengan bidang ilmu dosen pengusul : <i>Sesuai dgn disiplin ilmu penulis.</i></p>	<p>Malang, Reviewer 2</p>  <p>Ir. ABDURRABI, M.Kom NIDN. 0723106301 Jabatan Akademik : Lektor Program Studi : Teknik Elektro</p>
--	---

