

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

Judul Artikel Ilmiah : Alat Kendali dan Monitor Laboratorium Berbasis Relay Raspberry Bagi Guru dan Siswa SMK Nasional Makassar
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Kedua (1. Yunus Tjandi, 2. Zulhajji, 3. Marthen Paloboran)
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional LP2M UNM
 b. ISBN / ISSN : 978-623-387-015-3
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021, Makassar-Indonesia
 d. Penerbit : LP2M UNM
 e. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/semnaslpm/article/view/25710>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

	Prosiding Ilmiah Internasional
\checkmark	Prosiding Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paper (10%)		1.0	1,0
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3.0	2,8
3. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3.0	2,8
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3.0	3,0
Total = (100%)		10	9,6
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$\frac{9,6 \times 0,4}{2} = 1,92$		

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>unsur artikel memenuhi syarat fkg artikel nasional</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>pembahasan cukup mendalam dan cakupannya luas</i>
	3. Kecukupan & kemitakhiran data & metodologi: <i>Metodologi dan data yg digunakan up-date dan benar</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Revisi dari penerbit dapat dipercaya.</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>Tidak ditemukan adanya unsur plagiasi.</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>Topik masih dalam cakupan bidang penulis</i>

Makassar, Desember 2022
 Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Yunus Tjandi, M.T.
 NIP. 195807211986011001
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Elektro
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Konversi Energi Listrik

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

Judul Artikel Ilmiah : Alat Kendali dan Monitor Laboratorium Berbasis Relay Raspberry Bagi Guru dan Siswa SMK Nasional Makassar
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Kedua (1. Yunus Tjandi, 2. Zulhajji, 3. Marthen Paloboran)
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional LP2M UNM
 b. ISBN / ISSN : 978-623-387-015-3
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021, Makassar-Indonesia
 d. Penerbit : LP2M UNM
 e. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/semnasipm/article/view/25710>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi
(beri √ pada kategori yang tepat)

	Prosiding Ilmiah Internasional
√	Prosiding Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review.

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paper (10%)		1.0	1
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3.0	2,5
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3.0	3
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3.0	2,5
Total = (100%)		10	9
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)	$40 \text{ ko} \times 9 = 3,6 / 2 = 1,8$		

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>Kelengkapan dan kesesuaian unsur terdapat baik</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Kedalaman pembahasan dan ruang lingkup sudah sesuai</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: <i>Analisis data, metodologi sudah terdapat mutakhir</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Kelengkapan unsur sudah berkualitas sesuai standar penerbit</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>Tidak ditemukan unsur plagiasi</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu <i>Sudah sesuai dengan bidang keahlian penulis.</i>

Makassar, Desember 2022

Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Riana T. Mangesa, M.T.
 NIP. 195801081987032001
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Elektro
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Vokasi Keteknikan

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

Judul Artikel Ilmiah : Alat Kendali dan Monitor Laboratorium Berbasis Relay Raspberry Bagi Guru dan Siswa SMK Nasional Makassar
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Kedua (1. Yunus Tjandi, 2. Zulhajji, 3. Marthen Paloboran)
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional LP2M UNM
 b. ISBN / ISSN : 978-623-387-015-3
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2021, Makassar-Indonesia
 d. Penerbit : LP2M UNM
 e. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/semnaslpm/article/view/25710>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi
(beri \checkmark pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Prosiding Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Nasional	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paper (10%)	1.0	1	1	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3.0	2,8	2,5	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3.0	2,8	3	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (10%)	3.0	3	2,5	
Total = (100%)	10	9,6	9	
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$\frac{(1,92 + 1,80)}{2} = 1,86$			

Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Yunus Tjandi, M.T.
 NIP. 195807211986011001
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Elektro
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Konversi Energi Listrik

Makassar, Desember 2022
 Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Riana T. Mangesa, M.T.
 NIP. 195801081987032001
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Elektro
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Vokasi Keteknikan