

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

Judul Karya Ilmiah : Smart Electrical Devices Control with Intrusion Detection Alert
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Kedua (¹Andani Achmad, ²Muliadi, ³Intan Sari Areni, ⁴Elyas Palantei, ⁵Muhammad Sabirin Hadis, ⁶Andini Dani Achmad)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Interactive Mobile Technologies (IJIM)
 b. Nomor ISSN : 1865-7923
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 16, No.5, Maret 2022
 d. Penerbit : International Association of Online Engineering
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.3991/ijim.v16i05.26737
 f. Alamat Web Jurnal : <https://online-journals.org/index.php/i-jim/article/view/26737>
 g. Terindeks di : Scopus, Q3 SJR 0.41

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

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4					3,8
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11,7
3. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11,7
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					11,8
Total = (100%)	40					39
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$39 \times 40\% = 15,6 / 5 = 3,12$					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: Karya ilmiah lengkap dan sesuai
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: pembahasan dengan Ruang lingkup yg mendalam
	3. Kecukupan & kemitakhiran data & metodologi: Data cukup dan Metode Mutakhir
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: penerbit memiliki unsur lengkap dan berkualitas
	5. Indikasi plagiasi: Tidak ditunjukkan unsur Plagiasi
	6. Kesesuaian bidang ilmu: sesuai dengan bidang ilmu

Makassar, Mei 2023
Reviewer 1,



Dr. Ir. Abd. Muis Mappalotteng, S.Pd., M.Pd., M.T., IPM.
 NIP. 196910181994031001
 Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

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

Judul Karya Ilmiah : Smart Electrical Devices Control with Intrusion Detection Alert
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Kedua (¹Andani Achmad, ²Muliadi, ³Intan Sari Areni, ⁴Elyas Palantei, ⁵Muhammad Sabirin Hadis, ⁶Andini Dani Achmad)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Interactive Mobile Technologies (IJIM)
 b. Nomor ISSN : 1865-7923
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 16, No.5, Maret 2022
 d. Penerbit : International Association of Online Engineering
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.3991/ijim.v16i05.26737
 f. Alamat Web Jurnal : <https://online-journals.org/index.php/i-jim/article/view/26737>
 g. Terindeks di : Scopus, Q3 SJR 0.41

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

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4					3,8
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11,8
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11,8
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					11,8
Total = (100%)	40					39,2
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$0\% \times 39,2 = 3,136$					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	<p>1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: Artikel mempunyai kelengkapan unsur dan sesuai dengan standar penulisan artikel</p> <p>2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Ruang lingkup dan pembahasan dikaji dengan baik dan mendalam.</p> <p>3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: Data dan metodologi artikel ditulis cukup baik dan mutakhir</p> <p>4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: Penerbit mempunyai kelengkapan unsur, bereputasi, dan berkualitas</p> <p>5. Indikasi plagiasi: Tidak terdapat indikasi plagiasi pada artikel</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu: Artikel ini sesuai dengan bidang ilmu penulis</p>
-------------------------------	---

Makassar, Mei 2023
 Reviewer 2,



Dr. Iwan Suhardi, S.T., M.T.
 NIP. 197002071997021001
 Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Penelitian dan Evaluasi Pendidikan

LEMBAGA
HASIL PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRONIKA DAN KOMPUTER
UNIVERSITAS BINA SARANA INOVASI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh faktor-faktor yang mempengaruhi kinerja sistem kontrol dengan menggunakan metode analisis regresi linier berganda. Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan data hasil pengujian yang diperoleh dari sistem kontrol yang sedang berjalan. Hasil penelitian menunjukkan bahwa faktor-faktor yang mempengaruhi kinerja sistem kontrol adalah faktor-faktor yang berkaitan dengan karakteristik sistem kontrol, faktor-faktor yang berkaitan dengan karakteristik beban, dan faktor-faktor yang berkaitan dengan karakteristik operator. Penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi yang berguna bagi para praktisi dan peneliti di bidang sistem kontrol.

Penelitian ini dilaksanakan pada tanggal 10 Mei 2023 di Laboratorium Sistem Kontrol, Fakultas Teknik Elektronika dan Komputer, Universitas Bina Sarana Inovasi. Penelitian ini dilaksanakan dengan menggunakan metode analisis regresi linier berganda. Penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi yang berguna bagi para praktisi dan peneliti di bidang sistem kontrol.

No. Urut	Judul Penelitian	Detail Penelitian				Tipe Penelitian
		Metode Penelitian	Alat/Bahan	Tempat Penelitian	Waktu Penelitian	
1	Analisis Pengaruh Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kinerja Sistem Kontrol	Analisis Regresi Linier Berganda	Lab. Sistem Kontrol	10 Mei 2023	10 Mei 2023	Penelitian Dasar
2	Analisis Pengaruh Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kinerja Sistem Kontrol	Analisis Regresi Linier Berganda	Lab. Sistem Kontrol	10 Mei 2023	10 Mei 2023	Penelitian Dasar
3	Analisis Pengaruh Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kinerja Sistem Kontrol	Analisis Regresi Linier Berganda	Lab. Sistem Kontrol	10 Mei 2023	10 Mei 2023	Penelitian Dasar
4	Analisis Pengaruh Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kinerja Sistem Kontrol	Analisis Regresi Linier Berganda	Lab. Sistem Kontrol	10 Mei 2023	10 Mei 2023	Penelitian Dasar
5	Analisis Pengaruh Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kinerja Sistem Kontrol	Analisis Regresi Linier Berganda	Lab. Sistem Kontrol	10 Mei 2023	10 Mei 2023	Penelitian Dasar

2023.5 = 2, 90 + 0, 10

Penelitian ini dilaksanakan pada tanggal 10 Mei 2023 di Laboratorium Sistem Kontrol, Fakultas Teknik Elektronika dan Komputer, Universitas Bina Sarana Inovasi. Penelitian ini dilaksanakan dengan menggunakan metode analisis regresi linier berganda. Penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi yang berguna bagi para praktisi dan peneliti di bidang sistem kontrol.

Mengetahui dan Menyetujui,
Dekan

[Signature]

Dr. Ir. H. Agus Supriyanto, S.T., M.T.
Dekan
Fakultas Teknik Elektronika dan Komputer
Universitas Bina Sarana Inovasi

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

Judul Karya Ilmiah : Smart Electrical Devices Control with Intrusion Detection Alert
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Kedua (¹Andani Achmad, ²**Muliadi**, ³Intan Sari Areni, ⁴Elyas Palantei, ⁵Muhammad Sabirin Hadis, ⁶Andini Dani Achmad)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Interactive Mobile Technologies (IJIM)
 b. Nomor ISSN : 1865-7923
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 16, No.5, Maret 2022
 d. Penerbit : International Association of Online Engineering
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.3991/ijim.v16i05.26737
 f. Alamat Web Jurnal : <https://online-journals.org/index.php/i-jim/article/view/26737>
 g. Terindeks di : **Scopus, Q3 SJR 0.41**

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

\checkmark	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4	3,8	3,8	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	4,7	11,8	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	4,7	11,8	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	11,8	11,8	
Total = (100%)	40	39	39,2	39,1
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$39,1 \times 40\% = 15,64 / 5 = \textcircled{3,128}$			

Reviewer 1,



Dr. Ir. Abd. Muis Mappalotteng, S.Pd., M.Pd., M.T., IPM.
 NIP. 196910181994031001
 Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

Makassar, Mei 2023
 Reviewer 2,



Dr. Iwan Suhardi, S.T., M.T.
 NIP. 197002071997021001
 Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Penelitian dan Evaluasi Pendidikan