

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

Judul Penelitian : Pengembangan Monitoring CCTV Berbasis Web pada Jurusan Pendidikan Teknik Elektronika
 Jumlah Peneliti : 2 (dua) orang
 Status Peneliti : Penulis Kedua (1. Sutarsi Suhaeb, 2. Mantasia)
 Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Akhir Penelitian PNB
 b. Surat Ket. (Nomor/Tanggal) : 2488/UN36.9/PL/2017, 22 Desember 2017
 c. Edisi (Tahun) : 2017
 d. Penerbit : Fakultas Teknik UNM
 e. Jumlah Halaman : 45 Halaman

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian :	Nilai akhir yang diperoleh
1. Kelengkapan unsur isi Penelitian (10%)	0.2	0,2
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6	0,6
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.6	0,5
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0.6	0,6
Total = (100%)	2	1,9
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$1,9 \times 40\% = 0,76$	

Komentar / Ulasan Peer Reviewer	
	1. Unsur isi penelitian lengkap dan sistematis
	2. Pembahasan mendalam dengan kajian referensi yg memadai
	3. Cakupan dan data mutakhir
	4. Kualitas penelitian sangat baik

Makassar, Desember 2022
 Reviewer 1,

Prof. Dr. Pumamawati, M.Pd.
 NIP. 196610291991032002
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Elektronika
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

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

Judul Penelitian : Pengembangan Monitoring CCTV Berbasis Web pada Jurusan Pendidikan Teknik Elektronika
 Jumlah Peneliti : 2 (dua) orang
 Status Peneliti : Penulis Kedua (¹. Sutarsi Suhaeb, ². Mantasia)
 Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Akhir Penelitian PNBP
 b. Surat Ket. (Nomor/Tanggal) : 2488/UN36.9/PL/2017, 22 Desember 2017
 c. Edisi (Tahun) : 2017
 d. Penerbit : Fakultas Teknik UNM
 e. Jumlah Halaman : 45 Halaman

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian :	Nilai akhir yang diperoleh
1. Kelengkapan unsur isi Penelitian (10%)	0.2	0,2
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6	0,6
3. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.6	0,5
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0.6	0,5
Total = (100%)	2	1,8
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$1,8 \times 40\% = 0,72$	

Komentar / Ulasan Peer Reviewer	
1.	Struktur seri panduan
2.	Ruang lingkup dan pembahasan Cakupan
3.	Data Cakupan dan metode Seri
4.	Seri dengan tidak lengkap

Makassar, Desember 2022
 Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Hasanah, M.T.
 NIP. 195907121986012002
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Elektronika
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

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

Judul Penelitian : Pengembangan Monitoring CCTV Berbasis Web pada Jurusan Pendidikan Teknik Elektronika
 Jumlah Peneliti : 2 (dua) orang
 Status Peneliti : Penulis Kedua (1. Sutarsi Suhaeb, 2. Mantasia)
 Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Akhir Penelitian PNBP
 b. Surat Ket. (Nomor/Tanggal) : 2488/UN36.9/PL/2017, 22 Desember 2017
 c. Edisi (Tahun) : 2017
 d. Penerbit : Fakultas Teknik UNM
 e. Jumlah Halaman : 45 Halaman

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Penelitian	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Penelitian (10%)	0.2	0,2	0,2	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6	0,6	0,6	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.6	0,5	0,5	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0.6	0,6	0,5	
Total = (100%)	2	1,9	1,8	1,85
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$1,85 \times 40\% = 0,74$			

Reviewer 1

Prof. Dr. Purnamayati, M.Pd.
 NIP. 196610291991032002
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Elektronika
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

Makassar, Desember 2022
 Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Hasanah, M.T.
 NIP. 195907121986012002
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Elektronika
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan