

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

Judul Penelitian : Perencanaan Sistem Informasi Peralatan Laboratorium Jurusan Pendidikan Teknik Elektronika FT-UNM

Jumlah Peneliti : 2 (dua) orang

Status Peneliti : 1. Ridwansyah, 2. **Darlan Sidik** (Penulis Kedua)

Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Hasil Penelitian
 b. Surat Ket. (Nomor/Tgl) : 2485/UN36.9/LT/2017 tanggal 22-12-2017
 c. Edisi (Tahun) : 2017
 d. Penerbit : FT-UNM
 e. Jumlah halaman :

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian : 0,8	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a) Kelengkapan unsur isi penelitian (10%)	0,08	0,04
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,24	0,2
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,24	0,2
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0,24	0,2
Total = (100%)	0,8	0,64
Nilai Pengusul =		
Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer	1. Unsur isi penelitian lengkap	
	2. Ruang lingkup ditulis secara memadai	
	3. Data dianalisis dgn metode yg tepat	
	4. Kualitas penulisan baik	

Makassar, 6 Mei 2020
 Reviewer, 1



Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.
 NIP. 196210051987021001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

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

Judul Penelitian : Perencanaan Sistem Informasi Peralatan Laboratorium Jurusan Pendidikan Teknik Elektronika FT-UNM

Jumlah Peneliti : 2 (dua) orang

Status Peneliti : 1. Ridwansyah, 2. Darlan Sidik (Penulis Kedua)

Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Hasil Penelitian
 b. Surat Ket. (Nomor/Tgl) : 2485/UN36.9/LT/2017 tanggal 22-12-2017
 c. Edisi (Tahun) : 2017
 d. Penerbit : FT-UNM
 e. Jumlah halaman :

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian : 0,8	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a) Kelengkapan unsur isi penelitian (10%)	0,08	0,05
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,24	0,2
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,24	0,2
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0,24	0,2
Total = (100%)	0,8	0,64.
Nilai Pengusul =		
Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer	1. Kelengkapan unsur cukup baik	
	2. Pembahasan & ruang lingkup cukup	
	3. Metodologi & data cukup baik	
	4. Kualitas penerbit baik	

Makassar, 6 Mei 2020
Reviewer, 2

Prof. Dr. Sapto Haryoko, MPd.
NIR. 196212271987021001
Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

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

Judul Penelitian : Perencanaan Sistem Informasi Peralatan Laboratorium Jurusan Pendidikan Teknik Elektronika FT-UNM

Jumlah Peneliti : 2 (dua) orang


Status Peneliti : 1. Ridwansyah, 2. **Darlan Sidik** (Penulis Kedua)

Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Hasil Penelitian
 b. Surat Ket. (Nomor/Tgl) : 2485/UN36.9/LT/2017 tanggal 22-12-2017
 c. Edisi (Tahun) : 2017
 d. Penerbit : FT-UNM
 e. Jumlah halaman :

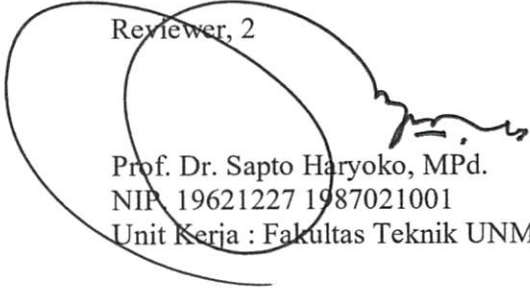
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian : 0,8	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a) Kelengkapan unsur isi penelitian (10%)	0,08	0,04	0,04	0,04
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,24	0,2	0,2	0,2
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,24	0,2	0,2	0,2
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0,24	0,2	0,2	0,2
Total = (100%)	0,8	0,64	0,64	0,64
Nilai Pengusul =				

Makassar, 6 Mei 2020
Reviewer, 1


Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.
NIP. 196210051987021001
Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

Reviewer, 2


Prof. Dr. Supto Haryoko, MPd.
NIP. 196212271987021001
Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM