

(9) ✓

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

Judul Penelitian : Analisis Mobile Forensik pada Telpon Cerdas
 Jumlah Peneliti : 3 (Tiga) orang
 Status Peneliti : Penulis Pertama (¹. Faisal Syfar, ² Misita Anwar, ³ Muhammad Ma'ruf Idries)
 Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Penelitian PNBP FT
 b. Surat Ket. (Nomor/Tanggal) : 4740/UN36.11/LP2M/2021
 c. Edisi (Tahun) : 2021
 d. Penerbit : Fakultas Teknik UNM
 e. Jumlah Halaman : 111 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	0,6
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0.6	0,6
Total = (100%)	2	2
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$2 \times 60\% = 1,2$	

Komentar / Ulasan Peer Reviewer	
	1. <i>Kelengkapan isi penelitian & ulasan dengan baik</i>
	2. <i>Pembahasan mendalam & detail oleh data/informasi akurat</i>
	3. <i>Data/informasinya & analisis dengan pendalaman yang tepat</i>
	4. <i>Kelengkapan unsur dan kualitas</i>

Makassar, Januari 2023
 Reviewer 1,

Prof. Dr. Purnamawati, 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 : Analisis Mobile Forensik pada Telpon Cerdas
 Jumlah Peneliti : 3 (Tiga) orang
 Status Peneliti : Penulis Pertama (¹ Faisal Syfar, ² Misita Anwar, ³ Muhammad Ma'ruf Idries)
 Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Penelitian PNBP FT
 b. Surat Ket. (Nomor/Tanggal) : 4740/UN36.11/LP2M/2021
 c. Edisi (Tahun) : 2021
 d. Penerbit : Fakultas Teknik UNM
 e. Jumlah Halaman : 111 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	0.6
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0.6	0.6
Total = (100%)	2	2
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	2 x 60% = 1,2	

Komentar / Ulasan Peer Reviewer	
	1. Kelengkapan dan kualitas penelitian sudah
	2. Ruang lingkup dan pembahasan ko-herensif.
	3. Kecukupan data dan kemutakhiran data sudah memenuhi
	4.

Makassar, Januari 2023

Reviewer 2,



Prof. Yasser Abdul Djawad, ST., M.Sc., Ph.D

NIP. 197305241998021001

Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Elektronika

Jabatan Akademik: Guru Besar

Bidang Ilmu : Teknik Elektronika

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

Judul Penelitian : Analisis Mobile Forensik pada Telpn Cerdas
 Jumlah Peneliti : 3 (Tiga) orang
 Status Peneliti : Penulis Pertama (¹. Faisal Syafar, ². Misita Anwar, ³. Muhammad Ma'ruf Idries)
 Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Penelitian PNBP FT
 b. Surat Ket. (Nomor/Tanggal) : 4740/UN36.11/LP2M/2021
 c. Edisi (Tahun) : 2021
 d. Penerbit : Fakultas Teknik UNM
 e. Jumlah Halaman : 111 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	0.6	0.6	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0.6	0.6	0.6	
Total = (100%)	2	2	2	2
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$2 \times 60\% = 1.2$			

Reviewer 1,


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

Makassar, Januari 2023
 Reviewer 2,



Prof. Yasser Abdul Djawad, ST., M.Sc., Ph.D
 NIP. 197305241998021001
 Unit Kerja : Dept. Pendidikan Teknik Elektronika
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Teknik Elektronika