

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

Judul Karya Ilmiah : Laporan Penelitian (Investigasi Faktor Adopsi Pembelajaran Mobile Learning di Universitas Negeri Makassar)
Nama Inventor : Penulis Tunggal (Faisal Syafar)
Identitas Paten : a. Jenis Paten : Laporan Penelitian
b. Nomor Permohonan : EC00202112865
c. Tanggal Permohonan : 24 Februari 2021
d. Nomor Pencatatan : 000239705
e. Tanggal Sertifikat : 01 April 2018

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Internasional Implementasi Industri
<input type="checkbox"/>	Internasional
<input type="checkbox"/>	Nasional Implementasi Industri
<input type="checkbox"/>	Nasional
<input type="checkbox"/>	Nasional Paten Sederhana
<input checked="" type="checkbox"/>	Karya Ciptaan, Desain Industri, Indikasi Geografis

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah						Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Implementasi Industri	Internasional	Nasional Implementasi Industri	Nasional	Nasional Paten Sederhana	Karya Ciptaan, Desain Industri, Indikasi Geografis	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya (10%)						1.5	1.5
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						4.5	4.5
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)						4.5	4.5
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)						4.5	4.5
Total = (100%)						15	15
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$15 \times 100\% = 15$						

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>lengkap dan sesuai</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Ruang lingkup kajian tepat dgn pembahasan & dlmnya representasi yg akurat</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: <i>Data ds sajikan desain lengkap menggunakan metode yang sesuai</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>lengkap dan berkualitas</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>Tidak ditemukan</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>Sesuai bidang keilmuan penulis</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: PATEN**

Judul Karya Ilmiah : Laporan Penelitian (Investigasi Faktor Adopsi Pembelajaran Mobile Learning di Universitas Negeri Makassar)
 Nama Inventor : Penulis Tunggal (Faisal Syafar)
 Identitas Paten : a. Jenis Paten : Laporan Penelitian
 b. Nomor Permohonan : EC00202112865
 c. Tanggal Permohonan : 24 Februari 2021
 d. Nomor Pencatatan : 000239705
 e. Tanggal Sertifikat : 01 April 2018

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


<input type="checkbox"/>	Internasional Implementasi Industri
<input type="checkbox"/>	Internasional
<input type="checkbox"/>	Nasional Implementasi Industri
<input type="checkbox"/>	Nasional
<input type="checkbox"/>	Nasional Paten Sederhana
<input checked="" type="checkbox"/>	Karya Ciptaan, Desain Industri, Indikasi Geografis

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah						Nilai akhir yang diperoleh	
	Internasional Implementasi Industri	Internasional	Nasional Implementasi Industri	Nasional	Nasional Paten Sederhana	Karya Ciptaan, Desain Industri, Indikasi Geografis		
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya (10%)						1.5	1.5	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						4.5	4.5	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)						4.5	4.5	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)						4.5	4	
Total = (100%)						15	14.5	
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$14.5 \times 100\% = 14.5$							

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>Lengkap dan sesuai</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Ruang lingkup dan data baik</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: <i>Data mutakhir dan metodologi baik</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Baik</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>Tidak ada</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>Sesuai.</i>

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: PATEN**

Judul Karya Ilmiah : Laporan Penelitian (Investigasi Faktor Adopsi Pembelajaran Mobile Learning di Universitas Negeri Makassar)
 Nama Inventor : Penulis Tunggal (Faisal Syafar)
 Identitas Paten : a. Jenis Paten : Laporan Penelitian
 b. Nomor Permohonan : EC00202112865
 c. Tanggal Permohonan : 24 Februari 2021
 d. Nomor Pencatatan : 000239705
 e. Tanggal Sertifikat : 01 April 2018

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

<input type="checkbox"/>	Internasional Implementasi Industri
<input type="checkbox"/>	Internasional
<input type="checkbox"/>	Nasional Implementasi Industri
<input type="checkbox"/>	Nasional
<input type="checkbox"/>	Nasional Paten Sederhana
<input checked="" type="checkbox"/>	Karya Ciptaan, Desain Industri, Indikasi Geografis

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Karya Ciptaan, Desain Industri, Indikasi Geografis	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	1.5	1.5	1.5	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5	4.5	4.5	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5	4.5	4.5	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5	4.5	4	
Total = (100%)	15	15	14.5	14,75
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$14,75 \times 100\% = 14,75$			

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