

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

Judul Karya Ilmiah : Program Komputer (Edom (Evaluasi Dosen Oleh Mahasiswa))  
 Nama Inventor : Penulis Pertama (<sup>1</sup> Abdul Wahid, <sup>2</sup> Muhammad Agung, <sup>3</sup> Jumadi Mabe Parenreng, <sup>4</sup> M. Syahid, <sup>5</sup> Suhendar Aji Putra, <sup>6</sup> Muhammad Mahdinul Bahar)  
 Identitas Paten : a. Jenis Paten : Program Komputer  
 b. Nomor Permohonan : EC00201948004  
 c. Tanggal Permohonan : 29 Juli 2019  
 d. Nomor Pencatatan : 000148074  
 e. Tanggal Sertifikat : -

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

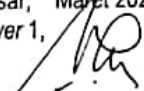
<input type="checkbox"/>	Internasional Implementasi Industri
<input type="checkbox"/>	Internasional
<input type="checkbox"/>	Nasional Implementasi Industri
<input type="checkbox"/>	Nasional
<input type="checkbox"/>	Nasional Paten Sederhana
<input checked="" type="checkbox"/>	Karya Ciptaan, Desain Industri, 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	1.0
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						4.5	4.0
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)						4.5	4.0
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)						4.5	4.0
Total = (100%)						15	13
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$13 \times 40\% = 5,2 / 5 = 1,16$						

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>Kelengkapan unsur cukup</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Kelengkapan ciptaan baik</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: <i>Kemutakhiran ciptaan baik</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Ciptaan memiliki nomor pencatatan</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>Tidak ditemukan adanya unsur plagiasi.</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>sesuai bidang ilmu penerbit.</i>

Makassar, Maret 2023  
Reviewer 1,

  
 Prof. Dr. Ir. Muhammad Yahya, M.Kes., M.Eng, IPU, ASEAN Eng.  
 NIP. 196306231991031002  
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Otomotif  
 Jabatan Akademik: Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

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

Judul Karya Ilmiah : Program Komputer (Edom (Evaluasi Dosen Oleh Mahasiswa))  
 Nama Inventor : Penulis Pertama (<sup>1</sup> Abdul Wahid, <sup>2</sup> Muhammad Agung, <sup>3</sup> Jumadi Mabe Parenreng, <sup>4</sup> M. Syahid, <sup>5</sup> Suhendar Aji Putra, <sup>6</sup> Muhammad Mahdinul Bahar)  
 Identitas Paten : a. Jenis Paten : Program Komputer  
 b. Nomor Permohonan : EC00201948004  
 c. Tanggal Permohonan : 29 Juli 2019  
 d. Nomor Pencatatan : 000148074  
 e. Tanggal Sertifikat : -

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	4,0
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)						4.5	4,3
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)						4.5	4,5
Total = (100%)						15	14,3
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)	$14,3 \times 60\% = 8,58$						

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	<i>layang dan format</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	<i>lingkup pembahasan cukup</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	<i>data terkini dan layang</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	<i>kualitas penerbit baik</i>
	5. Indikasi plagiasi:	<i>tidak ada plagiasi</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu:	<i>terima bidang keilmuan.</i>

Makassar, Maret 2023  
Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Andi Muhammad Idkhan, M.T., IPM.  
 NIP. 196610071994121001  
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Mesin  
 Jabatan Akademik: Guru Besar  
 Bidang Ilmu: Pendidikan Teknik

*Cat:  
 Seharusnya  
 $14,3 \times 40\% = 5,72/5 = 1,144$   
 B. nilai 40% karena belum penulis pertama  
 dan dibagi 5 karena terdapat 5 penulis  
 selain penulis pertama*

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

Judul Karya Ilmiah : Program Komputer (Edom (Evaluasi Dosen Oleh Mahasiswa))  
 Nama Inventor : Penulis Pertama (<sup>1</sup> Abdul Wahid, <sup>2</sup> **Muhammad Agung**, <sup>3</sup> Jumadi Mabe Parenreng, <sup>4</sup> M. Syahid, <sup>5</sup> Suhendar Aji Putra, <sup>6</sup> Muhammad Mahdinul Bahar)  
 Identitas Paten : a. Jenis Paten : Program Komputer  
 b. Nomor Permohonan : EC00201948004  
 c. Tanggal Permohonan : 29 Juli 2019  
 d. Nomor Pencatatan : 000148074  
 e. Tanggal Sertifikat : -

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	1,0	1,5	1,25
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5	4,0	4,0	4,0
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5	4,0	4,3	4,15
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5	4,0	4,5	4,25
Total = (100%)	15	13	14,3	13,65
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$13,65 \times 40\% = 5,46/5 = 1,092$			

Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Muhammad Yahya, M.Kes., M.Eng, IPU, ASEAN Eng  
 NIP. 196306231991031002  
 Unit Kerja : Dept. Pendidikan Teknik Otomotif  
 Jabatan Akademik : Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

Makassar, Maret 2023  
Reviewer 2,



Prof. Dr. Ir. A. Muhammad Idkhan, M.T., IPM  
 NIP. 196610071994121001  
 Unit Kerja : Dept. Pendidikan Teknik Mesin  
 Jabatan Akademik: Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknik