

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

Judul Karya Ilmiah : Program Komputer (Sistem Registrasi Akun Office 365)
 Nama Inventor : Penulis Pertama (¹. **Muhammad Agung**, ² Rusli Ismail, ³ Baso Riadi Husda, ⁴ Muhammad Irfan Nur,
⁵ Jumadi Mabe Parenreng, ⁶ Abdul Wahid, ⁷ Zulkiplih, ⁸ Muhammad Asdar, ⁹ Muhammad Mahdinul Bahar)
 Identitas Paten : a. Jenis Paten : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00202202587
 c. Tanggal Permohonan : 11 Januari 2022
 d. Nomor Pencatatan : 000317813
 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	4.0
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)						4.5	4.5
Total = (100%)						15	14
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$14 \times 60\% = 8,4$						

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

Makassar, Maret 2023
 Reviewer 1,

MR
 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 (Sistem Registrasi Akun Office 365)
 Nama Inventor : Penulis Pertama (1. **Muhammad Agung**, 2. Rusli Ismail, 3. Baso Riadi Husda, 4. Muhammad Irfan Nur, 5. Jumadi Mabe Parenreng, 6. Abdul Wahid, 7. Zulkiplih, 8. Muhammad Asdar, 9. Muhammad Mahdinul Bahar,
 Identitas Paten : a. Jenis Paten : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00202202587
 c. Tanggal Permohonan : 11 Januari 2022
 d. Nomor Pencatatan : 000317813
 e. Tanggal Sertifikat : -

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

- Internasional Implementasi Industri
- Internasional
- Nasional Implementasi Industri
- Nasional
- Nasional Paten Sederhana
- 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	4,3
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	14,8
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$14,8 \times 60\% = 8,88$						

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	<i>bagus dan sesuai</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	<i>bagus pembahasan baik</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	<i>data dan metode baik dan sesuai</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	<i>kelebihan penerbit baik</i>
	5. Indikasi plagiasi:	<i>tidak ada unsur plagiasi</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu:	<i>sesuai bidang ilmu</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

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

Judul Karya Ilmiah : Program Komputer (Sistem Registrasi Akun Office 365)
 Nama Inventor : Penulis Pertama (1. **Muhammad Agung**, 2. Rusli Ismail, 3. Baso Riadi Husda, 4. Muhammad Irfan Nur, 5. Jumadi Mabe Parenreng, 6. Abdul Wahid, 7. Zulkiplih, 8. Muhammad Asdar, 9. Muhammad Mahdinul Bahar,
 Identitas Paten : a. Jenis Paten : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00202202587
 c. Tanggal Permohonan : 11 Januari 2022
 d. Nomor Pencatatan : 000317813
 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	1,5	1,5	1,5
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5	4,0	4,3	4,15
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5	4,0	4,5	4,25
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5	4,5	4,5	4,5
Total = (100%)	15	14	14,8	14,4
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)	$14,4 \times 60\% = 8,64$			

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