

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

Judul Karya Ilmiah : Program Komputer (Software Timbangan IoT)  
 Nama Inventor : Penulis Keempat (Penulis: <sup>1</sup>. Hendra Jaya, <sup>2</sup>. Ilham Thaief, <sup>3</sup>. Satria Gunawan Zain, <sup>4</sup>. Iwan Suhardi)  
 Identitas Paten : a. Jenis Paten : Program Komputer  
 b. Nomor Permohonan : EC00202057030  
 c. Tanggal Permohonan : 7 Desember 2020  
 d. Nomor Pencatatan : 000226539  
 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	1.2	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						4.5	4.2	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)						4.5	4.2	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)						4.5	4.2	
Total = (100%)						15	13.7	
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)							13.3 %	1.87

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	Unsur paten lengkap & sesuai
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup luas & dalam
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	Data & metodologi akurat
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	Penerbit berkualitas baik
	5. Indikasi plagiasi:	Tidak terindikasi plagiat
	6. Kesesuaian bidang ilmu:	Sesuai keahlian penulis

Makassar, September 2022  
Reviewer 1,

Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.  
 NIP. 196210051987021001  
 Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer  
 Jabatan Akademik : Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Penelitian dan Evaluasi Pendidikan

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

Judul Karya Ilmiah : Program Komputer (Software Timbangan IoT)  
 Nama Inventor : Penulis Keempat (Penulis: <sup>1</sup> Hendra Jaya, <sup>2</sup> Ilham Thaief, <sup>3</sup> Satria Gunawan Zain, <sup>4</sup> Iwan Suhardi)  
 Identitas Paten : a. Jenis Paten : Program Komputer  
 b. Nomor Permohonan : EC00202057030  
 c. Tanggal Permohonan : 7 Desember 2020  
 d. Nomor Pencatatan : 000226539  
 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	1,1	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						4.5	4,1	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)						4.5	4,1	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)						4.5	4,1	
Total = (100%)						15	13,4	
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$13.4 \times 40\% = 5,36 / 3 = 1,78$							

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	Unsur paten yg lengkap
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	pembahasan yg mendalam
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	Data & metode yg mutakhir
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	penerbit yg berkualitas
	5. Indikasi plagiasi:	tidak & terungkap unsur plagiasi
	6. Kesesuaian bidang ilmu:	sesuai dengan bidang ilmu

Makassar, September 2022  
Reviewer 2,



Dr. Ir. Abd. Muis Mappalotteng, S.Pd., M.Pd., M.T., IPM  
 NIP. 196910181994031001  
 Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer  
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala  
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

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

Judul Karya Ilmiah : Program Komputer (Software Timbangan IoT)  
 Nama Inventor : Penulis Keempat (Penulis: <sup>1</sup> Hendra Jaya, <sup>2</sup> Ilham Thaief, <sup>3</sup> Satria Gunawan Zain, <sup>4</sup> Iwan Suhardi)  
 Identitas Paten : a. Jenis Paten : Program Komputer  
 b. Nomor Permohonan : EC00202057030  
 c. Tanggal Permohonan : 7 Desember 2020  
 d. Nomor Pencatatan : 000226539  
 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	1.2	1.1	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5	4.2	4.1	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5	4.2	4.1	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5	4.2	4.1	
Total = (100%)	15	13.7	13.4	13.55
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$13.55 \times 40\% = 5.42 / 3 = 1.80$			

Reviewer 1,

Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.  
 NIP. 196210051987021001  
 Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer  
 Jabatan Akademik : Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Penelitian dan Evaluasi Pendidikan

Makassar, September 2022  
 Reviewer 2,

Dr. Ir. Abd. Muis Mappalotteng, S.Pd., M.Pd., M.T., IPM  
 NIP. 196910181994031001  
 Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer  
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala  
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan