

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAUPERREVIEW
KARYA ILMIAH: PATEN**

Judul Karya : C-Sains
 Nama Inventor : Harun, Abdul Maaruf, Abdul Hakim
 Identitas Paten :
 a. Jenis Paten : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00202161630,
 c. Tanggal Permohonan : 5 November 2021
 d. Nomor Pendaftaran : 000289324
 e. Tanggal Sertifikat : 3 November 2021,

Kategori Publikasi
(beri√ kategori yang tepat)

- Internasional Implementasi Industri
- Internasional
- Nasional Implementasi Industri
- Nasional
- Nasional Paten Sederhana
- Karya Ciptaan, Desain Industri, Indikasi Geografis

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan dikolom yang sesuai)					Karya Ciptaan, Desain Industri, dll	Nilai akhir yang diperoleh
		Internasional Implementasi Industri	Internasional	Nasional Implementasi Industri	Nasional	Nasional Paten Sederhana		
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsure isi karya(10%)						1,4	
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						4,4	
3	Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)						4,4	
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit(30%)						4,4	
	Total=(100%)						14,6	
	Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggotautama)	$100\% \times 14,6 = 5,84 / 4 = 1,46$						
Komentar/Ulasan Peer Reviewer		1. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur: lengkap dengan produk						
		2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan: mendalam						
		3. Kecukupan & Pemutakhiran Data & Metodologi: mutakhir						
		4. Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit: lengkap						
		5. Indikasi Plagiasi: tidak ada						
		6. Kesesuaian bidang ilmu: sesuai						

Makassar, Mei 2023

Reviewer 1,

Prof. Dr. Hari dan Anyani, M. Pd

NIP. 197601062005012001

Unit Kerja: Fakultas Ilmu Pendidikan UNM

Bidang Ilmu:

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANGATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PATEN**

Judul Karya : C-Sains
 Nama Inventor : Harun, Abdul Maaruf, Abdul Hakim
 Identitas Paten :
 a. Jenis Paten : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00202161630,
 c. Tanggal Permohonan : 5 November 2021
 d. Nomor Pendaftaran : 000289324
 e. Tanggal Sertifikat : 3 November 2021,


Kategori Publikasi
(beri√ kategori yang tepat)

- Internasional Implementasi Industri
- Internasional
- Nasional Implementasi Industri
- Nasional
- Nasional Paten Sederhana
- Karya Ciptaan, Desain Industri, Indikasi Geografis

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan dikolom yang sesuai)					Karya Ciptaan, Desain Industri, dll	Nilai akhir yang diperoleh
		Internasional Implementasi Industri	Internasional	Nasional Implementasi Industri	Nasional	Nasional Paten Sederhana		
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsure isi karya(10%)						1,5	
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						4,5	
3	Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)						4,4	
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit(30%)						4,4	
	Total=(100%)						14,8	
	Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggotautama)	1,48						
Komentar/Ulasan Peer Reviewer		1. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur: <i>lengkap</i>						
		2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan: <i>cukup</i>						
		3. Kecukupan & Pemutakhiran Data & Metodologi: <i>cukup</i>						
		4. Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit: <i>cukup</i>						
		5. Indikasi Plagiasi: <i>tidak ada</i>						
		6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>sesuai</i>						

Makassar, Mei 2023
Reviewer 2,


 Dr. Abd-Haing, M.Pd
 NIP. 196205161990031006
 Unit Kerja: Fakultas Ilmu Pendidikan UNM
 Bidang Ilmu:

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAUPERREVIEW
KARYA ILMIAH: PATEN**

Judul Karya : C-Sains
 Nama Inventor : Harun, Abdul Maaruf, Abdul Hakim
 Identitas Paten :
 a. Jenis Paten : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00202161630,
 c. Tanggal Permohonan : 5 November 2021
 d. Nomor Pendaftaran : 000289324
 e. Tanggal Sertifikat : 3 November 2021,

Kategori Publikasi
(beri√ kategori yang tepat)

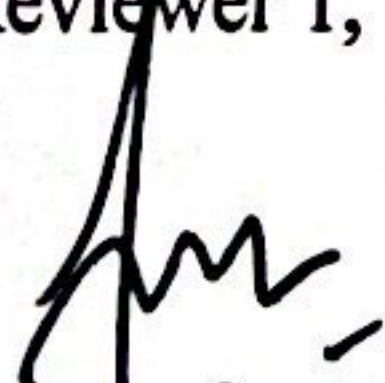
- Internasional Implementasi Industri
- Internasional
- Nasional Implementasi Industri
- Nasional
- Nasional Paten Sederhana
- Karya Ciptaan, Desain Industri, Indikasi Geografis

Hasil Penilaian Peer Review :


No.	Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan dikolom yang sesuai)						Nilai akhir yang diperoleh
		Internasional Implementasi Industri	Internasional	Nasional Implementasi Industri	Nasional	Nasional Paten Sederhana	Karya Ciptaan, Desain Industri, dll	
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsure isi karya(10%)							
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)							
3	Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)							
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit(30%)							
	Total=(100%)							
	Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggotautama)							
Komentar/Ulasan Peer Reviewer		1. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:						
		2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:						
		3. Kecukupan & Pemutakhiran Data & Metodologi:						
		4. Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:						
		5. Indikasi Plagiasi:						
		6. Kesesuaian bidang ilmu:						

Makassar, Mei 2023

Reviewer 1,


 Prof. Dr. Farida. Aryani, M.Pd
 NIP. 197601062005012001

Reviewer 2,


 Dr. Abd. Hakim, M.Pd
 NIP. 196205161990031006