

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

Judul Karya : E-Instrumen Kesopanan Berbahasa Guru
 Nama Inventor : Abdullah Sinring
 Identitas Paten : a. Jenis Paten : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00202012709
 c. Tanggal Permohonan : 15 April 2020
 d. Nomor Pendaftaran : 000185246
 e. Tanggal Sertifikat : 1 April 2020

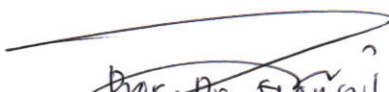
Kategori Publikasi (beri kategori yang Tepat) : Internasional Implementasi Industri
 Internasional
 Nasional Implementasi Industri
 Nasional
 Nasional Paten Sederhana
 Karya Ciptaan, Desain Industri, Indikasi Geografis

Hasil Penilaian Peer Review:

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Paten (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir yang diperoleh
		International Implementasi Industri	Internasional	Nasional Implementasi Industri	Nasional	Nasional Paten Sederhana	Karya Ciptaan, Desain Industri, dll	
1	Kelengkapan unsur isi buku (10%)					0,15		0,15
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					0,45		0,45
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)					0,45		0,45
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)					0,45		0,45
	Total = (100%)					1,50		1,50
	Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)							
Komentar/Ulasan Peer Reviewer		1. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur: lengkap						
		2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan: lengkap						
		3. Kecukupan & Pemutakhiran Data & Metodologi: cukup mutakhir						
		4. Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit: diterbitkan oleh Kementerian Hukum dan HAM						
		5. Indikasi Plagiasi:						
		6. Kesesuaian Bidang Ilmu:						

Makassar, April 2022

Reviewer 1,


 Prof. Dr. Syamsul Bachri Thalib, M.Si.
 NIP. 195301171980031002
 Unit Kerja : FIP Universitas Negeri Makassar

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

Judul Karya : E-Instrumen Kesopanan Berbahasa Guru
 Nama Inventor : Abdullah Siring
 Identitas Paten : a. Jenis Paten : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00202012709
 c. Tanggal Permohonan : 15 April 2020
 d. Nomor Pendaftaran : 000185246
 e. Tanggal Sertifikat : 1 April 2020

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 Paten (isikan di kolom yang sesuai)					Karya Ciptaan, Desain Industri, dll	Nilai Akhir yang diperoleh
		International Implementasi Industri	Internasional	Nasional Implementasi Industri	Nasional	Nasional Paten Sederhana		
1	Kelengkapan unsur isi buku (10%)					0,15		0,15
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					0,45		0,45
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)					0,45		0,45
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)					0,45		0,45
	Total = (100%)					1,50		1,50
	Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)							
Komentar/Ulasan Peer Reviewer		1. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur: <i>lengkap dan sesuai</i>						
		2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan: <i>Lingkup dan kedalaman pembahasan cukup</i>						
		3. Kecukupan & Pemutakhiran Data & Metodologi: <i>Pemutakhiran data dan metodologi cukup</i>						
		4. Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit: <i>kualitas penerbit bagus</i>						
		5. Indikasi Plagiasi:						
		6. Kesesuaian Bidang Ilmu:						

Makassar, April 2022

Reviewer 2,



NIP. 196207141987021001

Unit Kerja : FIP Universitas Negeri Makassar

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

Judul Karya : E-Instrumen Kesopanan Berbahasa Guru

Nama Inventor : Abdullah Sinring

Identitas Paten : a. Jenis Paten : Program Komputer
b. Nomor Permohonan : EC00202012709
c. Tanggal Permohonan : 15 April 2020
d. Nomor Pendaftaran : 000185246
e. Tanggal Sertifikat : 1 April 2020

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 Paten (isikan di kolom yang sesuai)					Karya Ciptaan, Desain Industri, dll	Nilai Akhir yang diperoleh
		Internasional Implementasi Industri	Internasional	Nasional Implementasi Industri	Nasional	Nasional Paten Sederhana		
1	Kelengkapan unsur isi buku (10%)					0,15		0,15
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					0,45		0,45
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)					0,45		0,45
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)					0,45		0,45
	Total = (100%)					1,50		1,50
	Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)							

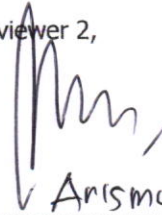
Makassar, April 2022

Reviewer 1,

Reviewer 2,


Prof. Dr. Syamsul Bachri Thalib, M.Si

NIP. 195301171980031002
Unit Kerja : FIP Universitas Negeri Makassar


Arismunandar

NIP. 196207141987021001
Unit Kerja: FIP Universitas Negeri Makassar