

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

Judul Karya : Alat Peraga Edukasi (APE) Sederhana Ramah Lingkungan  
 Nama Inventor : Nindha Ayu Berlianti, **Nur Hayati**, Oktaffi Arinna Manasikana  
 Identitas Paten :  
 a. Jenis Paten : Hak Cipta  
 b. Nomor Permohonan : EC00202019123  
 c. Tanggal Permohonan : 22 Juni 2020  
 d. Nomor Pendaftaran : 000191066  
 e. Tanggal Sertifikat : 3 Maret 2020

Kategori Publikasi (beri  $\checkmark$  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

**I. Hasil Penilaian Validasi**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak mengindikasikan plagiasi
2.	Linearitas	Linear

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer**

No	Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Karya Ciptaan, Desain Industri, dll (15)	Nilai akhir yang diperoleh
		Internasional Implementasi Industri	Internasional	Nasional Implementasi Industri	Nasional	Nasional Paten Sederhana		
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya 10%						10% X 15 = 1,5	1,4
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan 30%						30% X 15 = 4,5	4,3
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi 30%						30% X 15 = 4,5	4,4
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit 30%						30% X 15 = 4,5	4,4
	<b>Total</b> 100%						15	14,5
	Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Tunggal)	Penulis Anggota (20%) = 2,9						

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW \*)**

1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Memuat unsur yang sesuai dan lengkap
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan pembahasan disajikan secara mendalam
3	Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi	Data yang disajikan mutakhir, secara metodologi sudah jelas
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kualitas penerbit baik

Sintang, 8 Desember 2021  
 Penilai I / 2 (\*\*)

Tanda Tangan :

Nama : **Markus Iyus Supriandi, M.Pd**  
 NIP / NIDN : 1127078903  
 Unit Kerja : STKIP Persada Khatulistiwa Sintang  
 Bidang Ilmu : Pendidikan Biologi  
 Jabatan Pangkat : Lektor

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

Judul Karya : Alat Peraga Edukasi (APE) Sederhana Ramah Lingkungan  
 Nama Inventor : Nindha Ayu Berlianti, **Nur Hayati**, Oktaffi Arinna Manasikana  
 Identitas Paten :

a. Jenis Paten : Hak Cipta  
 b. Nomor Permohonan : EC00202019123  
 c. Tanggal Permohonan : 22 Juni 2020  
 d. Nomor Pendaftaran : 000191066  
 e. Tanggal Sertifikat : 3 Maret 2020

Kategori Publikasi (beri  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

**I. Hasil Penilaian Validasi**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	tidak banyak plagiasi
2.	Linearitas	linear

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer**

No	Komponen Yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai akhir yang diperoleh	
			Internasional Implementasi Industri	Internasional	Nasional Implementasi Industri	Nasional	Nasional Paten Sederhana		Karya Ciptaan, Desain Industri, dll (15)
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya	10%						10% X 15 = 1,5	1,4
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%						30% X 15 = 4,5	4,4
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%						30% X 15 = 4,5	4,3
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%						30% X 15 = 4,5	4,3
	<b>Total</b>	100%						15	14,4
	Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Tunggal)		Penulis Anggota (20%) = 2,88						
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW *)</b>									
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur		sudah mencakup unsur yang diteliti						
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan		sudah membahas dgn detail						
3	Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi		Metodologi jelas dan data terkini						
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit		Penerbit memiliki kualitas baik						

Lubuklinggau,  
 Penilai+2 \*\*)

15 Agustus 2022

Tanda Tangan :

Nama : **Harmoko, M.Pd**  
 NIP- / NIDN : 0218129001  
 Unit Kerja : STKIP PGRI Lubuklinggau  
 Bidang Ilmu : Pendidikan Biologi  
 Jabatan Pangkat : Lektor

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

Nama Inventor : Nindha Ayu Berlianti, **Nur Hayati**, Oktaffi Arinna Manasikana  
Identitas Paten :

- a. Jenis Paten : Hak Cipta  
b. Nomor Permohonan : EC00202019123  
c. Tanggal Permohonan : 22 Juni 2020  
d. Nomor Pendaftaran : 000191066  
e. Tanggal Sertifikat : 3 Maret 2020

Kategori Publikasi (beri  $\surd$  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* :

Judul Karya Ilmiah	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 15		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Reviewer 1*	Reviewer 2**	
Alat Peraga Edukasi (APE) Sederhana Ramah Lingkungan	2,9	2,88	2,89

\* **Markus Iyus Supiandi, M.Pd**  
NIDN. 1127078903  
Unit kerja : STKIP Persada Khatulistiwa Sintang  
Jabatan Terakhir : Lektor  
Bidang Ilmu: Pendidikan Biologi

\*\* **Harmoko, M.Pd**  
NIDN. 0218129001  
Unit kerja : STKIP PGRI Lubuklinggau  
Jabatan Terakhir : Lektor  
Bidang Ilmu: Pendidikan Biologi