

## LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

### KARYA ILMIAH : HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL (HKI)/KARYA YANG DIPATENKAN

Judul Inovasi : Permainan Edukatif Rumah Boneka (Doll House) untuk Hafalan Doa Sehari-hari dan Pendidikan Keterampilan Hidup (Life Skill) Anak Usia Dini Menggunakan Arduino Nano dan Reed Switch

Jumlah Penulis : 2 (dua)

Pemegang Hak Cipta : Vivianti, Dwi Ratnawati

Status Pengusul : Pencipta (Penulis Pertama dari 2 Penulis)

Identitas Hak Cipta : a. Jenis Hak Cipta : Program Komputer  
b. Nomor : EC00201954101  
c. Tanggal : 7 September 2019  
d. Penerbit : Kementrian Hukum dan Hak Asasi Manusia  
e. Status Paten :  
f. Alamat Repository : Granted (terbit sertifikat)  
Link pdki: <https://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/EC00201954101?type=copyright&keyword=EC00201954101>

Kategori Publikasi :  Paten/HKI Internasional  
 Paten/HKI Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

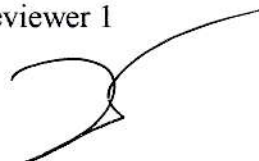
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		Nilai Akhir Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi deskripsi (10%)		0,5	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,5	1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,5	1,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		1,5	1,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>5</b>	<b>7,5</b>

#### Catatan Penilaian oleh Reviewer:

Tidak terdaftar dibuktikan dengan surat ~~catatan~~ catatan.

Yogyakarta, 13 Februari 2021

Reviewer 1



Dr. Arief Hermawan, MT.

Unit kerja: Magister Teknologi Informasi

Program Pasca Sarjana

Universitas Teknologi Yogyakarta

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL (HKI)/KARYA YANG DIPATENKAN**

Judul Inovasi : Permainan Edukatif Rumah Boneka (Doll House) untuk Hafalan Doa Sehari-hari dan Pendidikan Keterampilan Hidup (Life Skill) Anak Usia Dini Menggunakan Arduino Nano dan Reed Switch

Jumlah Penulis : 2 (dua)

Pemegang Hak Cipta : Vivianti, Dwi Ratnawati

Status Pengusul : Pencipta (Penulis Pertama dari 2 Penulis)

Identitas Hak Cipta : a. Jenis Hak Cipta : Program Komputer  
b. Nomor : EC00201954101  
c. Tanggal : 7 September 2019  
d. Penerbit : Kementrian Hukum dan Hak Asasi Manusia  
e. Status Paten :  
f. Alamat Repository : Granted (terbit sertifikat)  
Link pdki: <https://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/EC00201954101?type=copyright&keyword=EC00201954101>

Kategori Publikasi :  Paten/HKI Internasional  
 Paten/HKI Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		Nilai Akhir Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi deskripsi (10%)		0,5	0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,5	1,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,5	1,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		1,5	1,4
<b>Total = (100%)</b>		5	4,4

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

Yogyakarta, 13 Februari 2021

Reviewer 2



Sutarnan, M.Kom., Ph.D.

Unit kerja: Teknologi Informasi

Fakultas Sains dan Teknologi

Universitas Teknologi Yogyakarta