

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

Judul Ciptaan : *Simulasi Praktikum Efek Fotolistrik*

Nama Pencipta : Agus Suyatna, Agus Setiawan, **Abdurrahman**



Identitas Ciptaan : a. Nomor Pendaftaran HKI : EC00201704481, 14 Oktober 2017  
 b. Jenis Karya : Program Komputer  
 c. Nomor Pencatatan : 0001 05202  
 c. Tahun Terbit : 11 Februari 2016  
 d. Jangka Waktu Perlindungan : 50 tahun  
 e. Tanggal&Tempat Diumumkan : 14 Oktober 2017 di Bandar Lampung  
 Pertama Kali

Kategori Hak Kekayaan Intelektual (HKI) :  Tingkat Internasional

(beri tanda V pada kategori yang tepat)  Tingkat Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :  Tingkat Lokal

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Buku Ilmiah:			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Internasional	<input checked="" type="checkbox"/> Nasional	<input type="checkbox"/> Lokal	
a	Kelengkapan unsur isi deskripsi (10%)	2,0	1,5	1,0	1,0
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8,0	4,5	3,0	4,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8,0	4,5	3,0	4,0
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas Ciptaan (30%)	2,0	4,5	3,0	4,0
<b>Total (100%)</b>		<b>20,0</b>	<b>15,0</b>	<b>10,0</b>	<b>13,5</b>

**Penilaian kualitatif:**

- Ciptaan ini sangat relevan dengan bidang ilmu.
- Kualitas ciptaan sangat baik.

Catatan: penilaian kualitatif meliputi kesesuaian karya penelitian dengan bidang ilmu pengusul dan capaian penting dalam penelitian tsb.

Gorontalo, 2021  
 Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Prof. Dr. Mursalin, M.Si.  
 NIP 195704121986021003  
 Program Magister Pend.Fisika, Univ. Negeri Gorontalo

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

Judul Ciptaan : *Simulasi Praktikum Efek Fotolistrik*

Nama Pencipta : Agus Suyatna, Agus Setiawan, **Abdurrahman**



Identitas Ciptaan : a. Nomor Pendaftaran HKI : EC00201704481, 14 Oktober 2017  
 b. Jenis Karya : Program Komputer  
 c. Nomor Pencatatan : 0001 05202  
 c. Tahun Terbit : 11 Februari 2016  
 d. Jangka Waktu Perlindungan : 50 tahun  
 e. Tanggal&Tempat Diumumkan : 14 Oktober 2017 di Bandar Lampung  
 Pertama Kali

Kategori Hak Kekayaan Intelektual (HKI) :  Tingkat Internasional

(beri tanda V pada kategori yang tepat)  Tingkat Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :  Tingkat Lokal

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Buku Ilmiah:			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Internasional	<input checked="" type="checkbox"/> Nasional	<input type="checkbox"/> Lokal	
a	Kelengkapan unsur isi deskripsi (10%)	2,0	1,5	1,0	1,0
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8,0	4,5	3,0	<del>4,5</del> 4,5
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8,0	4,5	3,0	<del>3,5</del> 3,5
d	Kelengkapan unsur dan kualitas Ciptaan (30%)	2,0	4,5	3,0	4,5
<b>Total (100%)</b>		<b>20,0</b>	<b>15,0</b>	<b>10,0</b>	<b>13,5</b>

**Penilaian kualitatif:**

*Ciptaan tentang Efek fotolistrik ini sangat relevan dengan bidang ilmu penulis/pencipta.*

Catatan: penilaian kualitatif meliputi kesesuaian karya penelitian dengan bidang ilmu pengusul dan capaian penting dalam penelitian tsb.

Bandar Lampung, Desember 2020  
 Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

*Mustafa*

Prof. Drs. Mustafa, M.A., Ph.D.  
 NIP. 195701011984031020  
 Jurusan Matematika FMIPA Unila

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

Judul Ciptaan **Simulasi Praktikum Efek Fotolistrik**

Nama Pencipta **Agus Suyatna, Agus Setiawan, Abdurrahman**

Identitas Ciptaan

a. Nomor Pendaftaran HKI	EC00201704481, 14 Oktober 2017
b. Jenis Karya	Program Komputer
c. Nomor Pencatatan	0001 05202
d. Tahun Terbit	11 Februari 2016
e. Jangka Waktu Perlindungan	50 tahun
f. Tanggal&Tempat Diumumkan	14 Oktober 2017 di Bandar Lampung



Kategori Hak Kekayaan Intelektual (HKI)

(beri tanda V pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review

- Tingkat Internasional  
 Tingkat Nasional  
 Tingkat Lokal

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Buku Ilmiah:			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Internasional	<input type="checkbox"/> Nasional	<input type="checkbox"/> Lokal	
a.	Kelengkapan unsur isi deskripsi (10%)	2,0	1,5	1,0	1,2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8,0	4,5	3,0	4,1
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8,0	4,5	3,0	4,2
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas Ciptaan (30%)	2,0	4,5	3,0	4,2
<b>Total (100%)</b>		<b>20,0</b>	<b>15,0</b>	<b>10,0</b>	<b>13,7</b>

**Penilaian kualitatif:**

*Kelengkapan unsur deskripsi terpenuhi dan cukup lengkap Ruang lingkup dan pembahasan runtun dan memuat Informasi dan metode memadai kualitas ciptaan baik*

Catatan: penilaian kualitatif meliputi kesesuaian karya penelitian dengan bidang ilmu pengusul dan capaian penting dalam penelitian tsb.

Medan, 2021  
 Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Prof. Dr. Sumarno, M.Pd.  
 NIP 196303201991021001  
 Fakultas Teknik Unimed