

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : HaKI / Paten

Judul Invensi : Melindungi Ekologi Sungai Dengan Teknologi Informatika
 Penemu / Inventor : Rony Heri Irawan, Risky Aswi Ramadhani, **Risa Helilintar**, dan Nofi Maria Krisnawati.
 Status Penemu /Inventor : **Mandiri / Utama / Anggota**
 Identitas Buku : a. Jenis HaKI : Hak Cipta
 b. Nomor Pendaftaran : EC00202001345
 c. Nomor Pencatatan : 000174745
 d. Tanggal Permohonan : 11 Januari 2020
 e. Tahun Terbit : 2020

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku : Paten Granted
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Paten Pendaftaran
 Hak Cipta

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal HaKi / Paten			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Paten Granted <input type="checkbox"/>	Paten Pendaftaran <input type="checkbox"/>	Hak Cipta <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi (10%)			1,5	1,1
b. Ruang lingkup dan kedalaman (30%)			4,5	4,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)			4,5	4,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)			4,5	4,1
TOTAL (100%)			15	13,4
Nilai Pengusul =			25%	3,35

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

Kualitas hardware sangat bagus.

Kediri, 3 Agustus 2020

Reviewer 1



Rina Firdiana, M.Kom

NIDN. 0731087703

Unit Kerja: Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir: Lektor – III/C

Bidang Ilmu: Ilmu Komputer

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : HaKI / Paten

Judul Invensi : Melindungi Ekologi Sungai Dengan Teknologi Informatika
 Penemu / Inventor : Rony Heri Irawan, Risky Aswi Ramadhani, **Risa Helilintar**, dan Nofi Maria Krisnawati.
 Status Penemu /Inventor : **Mandiri / Utama / Anggota**
 Identitas Buku : f. Jenis HaKI : Hak Cipta
 g. Nomor Pendaftaran : EC00202001345
 h. Nomor Pencatatan : 000174745
 i. Tanggal Permohonan : 11 Januari 2020
 j. Tahun Terbit : 2020

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku : Paten Granted
 Paten Pendaftaran
 Hak Cipta
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian *Peer Review* :


Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal HaKi / Paten			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Paten Granted <input type="checkbox"/>	Paten Pendaftaran <input type="checkbox"/>	Hak Cipta <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi (10%)			1,5	1,2
f. Ruang lingkup dan kedalaman (30%)			4,5	4
g. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)			4,5	4,2
h. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)			4,5	4,1
TOTAL (100%)			15	13,5
Nilai Pengusul =			25%	3,38

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

Teknologi yang dibuat berkualitas baik dan tepat-guna

Kediri, 3 Agustus 2020

Reviewer 2



Intan Nur Farida M. Kom

NIDN. 0704108701

Unit Kerja: Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir: Lektor – III/C

Bidang Ilmu: Teknik Informatika

**REKAPITULASI HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
ATAU PEER REVIEW
HaKI / Paten**

Atas nama : Risa Helilintar, M.Kom.

JUDUL KARYA ILMIAH	REVIEWER		JUMLAH RATA-RATA
	I	II	
Melindungi Ekologi Sungai Dengan Teknologi Informatika	3,35	3,38	3,36

Reviewer 1



Rina Firliana, M.Kom
NIDN. 0731087703

Reviewer 2



Intan Nur Farida, M.Kom
NIDN. 0704108701