

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

Judul Invensi : *Web aplikasi berjudul http://deteksikarbonmonoksida.masuk.id/*
 Jumlah Penemu : 2
 Status Penemu : **Anggota pertama**
 Identitas HKI : a. Jenis : Hak Cipta
 b. Nomor Pendaftaran : EC0020205076
 c. Nomor Pencatatan : 000219798
 d. Tanggal Permohonan : 18 November 2020
 e. Tahun Terbit : 2020

Kategori HKI/Paten : Paten Granted
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Paten Pendaftaran
 Hak Cipta

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal HKI/Paten		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi (10%)		1,5	1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5	4,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi (30%)		4,5	4,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		4,5	4,1
TOTAL (100%)		15	13,8
Nilai Pengusul =		40%	5,52

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Kualitas software baik

10 Desember 2021

Reviewer I



Rina Firliana, M.Kom

NIDN. 0731087703

Unit kerja : Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor-IIIIC

Bidang Ilmu : Ilmu Komputer

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

Judul Invensi : *Web aplikasi berjudul http://deteksikarbonmonoksida.masuk.id/*
 Jumlah Penemu : 2
 Status Penemu : **Anggota pertama**
 Identitas HKI : a. Jenis : Hak Cipta
 b. Nomor Pendaftaran : EC0020205076
 c. Nomor Pencatatan : 000219798
 d. Tanggal Permohonan : 18 November 2020
 e. Tahun Terbit : 2020

Kategori HKI/Paten : Paten Granted
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Paten Pendaftaran
 Hak Cipta

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal HKI/Paten		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi (10%)		1,5	1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5	4,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi (30%)		4,5	4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		4,5	4,2
TOTAL (100%)		15	13,5
Nilai Pengusul =		40%	5,4

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Teknologi yang dibuat berkualitas baik & tepat guna

10 Desember 2021
 Reviewer II



Intan Nur Farida, M.Kom

NIDN. 0704108701

Unit kerja : Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir :Lektor-IIIIC

Bidang Ilmu : Teknik Informatika

**REKAPITULASI HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
ATAU PEER REVIEW
HKI/PATEN**

Atas Nama : Kartika Rahayu Tri Prasetyo Sari, M.Sc

JUDUL Hki/Paten	REVIEWER		JUMLAH RATA-RATA
	I	II	
<i>Web aplikasi berjudul http://deteksikarbonmonoksida.masuk.id/</i>	5,52	5,4	5,46

Reviewer 1



Rina Firliana, M.Kom
NIDN. 0731087703

Reviewer 2



Intan Nur Farida, M.Kom
NIDN. 0704108701