

HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH HAK CIPTA / SINEMATOGRAFI

Bentuk Hak Cipta : Poster
Judul / Nama Karya : Rancang Bangun Sistem Diagnosis Penyakit Tuberkulosis Menggunakan Jaringan Saraf Tiruan Backpropagation
Nama Penemu : Adi Purnama
Sri Wulandari, S.Kom., M.Cs
Status Penemu : ~~Mandiri~~/Berkelompok/Kelembagaan (pilih satu)
Identitas HaKI
a. Jenis : Poster
b. Nomor Pendaftaran : EC00202132309
c. Nomor Pencatatan : 000259788
d. Tahun Terbit : 2021
Kategori HAKI
Beri Tanda v pada kategori yang sesuai

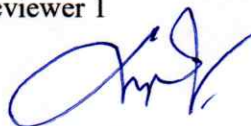
<input type="checkbox"/>	Paten Granted
<input type="checkbox"/>	Pendaftaran Paten
<input checked="" type="checkbox"/>	Hak Cipta

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Nilai	Nilai Maksimal HAKI		Hasil Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)		1,5	1
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman (30%)		4,5	4
c. Kecukupan dan Kemuktahiran data/Informasi dan Metodologi (30%)		4,5	4
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas (30%)		4,5	4
Total= (100 %)		15	13
Kontribusi Pengusul (Penulis kedua dari empat penulis) 40%			5,2

Yogyakarta, 6 Desember 2022

Reviewer 1



Nama: Dr. Enny Itje Sela, S.Si., M.Kom

NIK: 11 1116 086

JAJA: Lektor Kepala 550 AK

Unit kerja: Prodi Magister Teknologi Informasi

Fakultas: Program Pascasarjana

Universitas Teknologi Yogyakarta

**HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH HAK CIPTA / SINEMATOGRAFI**

Bentuk Hak Cipta : Poster
 Judul / Nama Karya : Rancang Bangun Sistem Diagnosis Penyakit Tuberkulosis Menggunakan Jaringan Saraf Tiruan Backpropagation
 Nama Penemu : Adi Purnama
 Sri Wulandari, S.Kom., M.Cs
 Status Penemu : ~~Mandiri/Berkelompok~~/Kelembagaan (pilih satu)
 Identitas HaKI
 a. Jenis : Poster
 b. Nomor Pendaftaran : EC00202132309
 c. Nomor Pencatatan : 000259788
 d. Tahun Terbit : 2021

Kategori HAKI
 Beri Tanda v pada kategori yang sesuai

Paten Granted
 Pendaftaran Paten
 Hak Cipta

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Nilai	Nilai Maksimal HAKI		Hasil Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)		1,5	1
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman (30%)		4,5	4
c. Kecukupan dan Kemuktahiran data/Informasi dan Metodologi (30%)		4,5	4
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas (30%)		4,5	4
Total= (100 %)		15	13
Kontribusi Pengusul (Penulis kedua dari empat penulis) 40%			5,2

Yogyakarta, 6 Desember 2022
 Reviewer 2



Nama: Sutarman, M.Kom., Ph.D.
 NIK: 11 0900 034
 JAFA: Lektor 300 AK
 Unit kerja: Prodi Magister Teknologi Informasi
 Fakultas: Program Pascasarjana
 Universitas Teknologi Yogyakarta