

HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH HAK CIPTA / SINEMATOGRAFI

Bentuk Hak Cipta : Program Komputer
Judul / Nama Karya : Sistem Pemantauan Sawah Padi Berbasis Internet Of Things
Nama Penemu : Muhamad Maulana Syahaddan
Anita Fira Waluyo, S.Si., M.Sc.
: Mandiri/Berkelompok/Kelembagaan (pilih satu)

Identitas HaKI
a. Jenis : Program Komputer
b. Nomor Pendaftaran : EC00202353191
c. Nomor Pencatatan : 000486126
d. Tahun Terbit : 9 Juli 2023 di Yogyakarta

Kategori HAKI
Beri Tanda v pada kategori yang sesuai

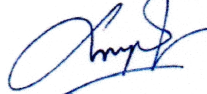
<input type="checkbox"/>	Paten Granted
<input type="checkbox"/>	Pendaftaran Paten
<input checked="" type="checkbox"/>	Hak Cipta

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Nilai	Nilai Maksimal HAKI		Hasil Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)		1.5	1.0
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman (30%)		4.5	4.0
c. Kecukupan dan Kemuktahiran data/Informasi dan Metodologi (30%)		4.5	4.0
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas (30%)		4.5	4.0
Total= (100 %)		15	13x40% = 5.2

Yogyakarta, 06 Januari 2024

Peer Review 1



Prof. Dr. Enny Itje Sela, S.Si., M.Kom.

NIK. 111 116 086

Pangkat/Golongan : Pembina Utama Muda / Gol. IV/c

Jabatan Fungsional : Guru Besar

Bidang Ilmu : Informatika

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

Bentuk Hak Cipta : Program Komputer
 Judul / Nama Karya : Sistem Pemantauan Sawah Padi Berbasis Internet Of Things
 Nama Penemu : Muhamad Maulana Syahaddan
 Anita Fira Waluyo, S.Si., M.Sc.
 : Mandiri/Berkelompok/Kelembagaan (pilih satu)

Identitas HaKI
 a. Jenis : Program Komputer
 b. Nomor Pendaftaran : EC00202353191
 c. Nomor Pencatatan : 000486126
 d. Tahun Terbit : 9 Juli 2023 di Yogyakarta

Kategori HAKI
 Beri Tanda v pada kategori yang sesuai

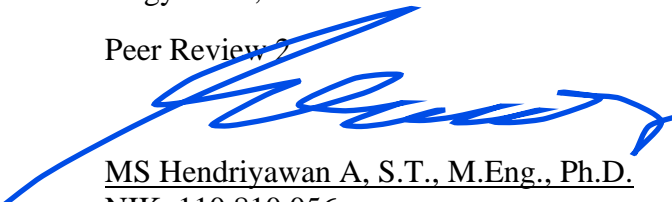
	Paten Granted
	Pendaftaran Paten
v	Hak Cipta

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Nilai	Nilai Maksimal HAKI		Hasil Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)		1.5	1.0
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman (30%)		4.5	4.0
c. Kecukupan dan Kemuktahiran data/Informasi dan Metodologi (30%)		4.5	4.0
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas (30%)		4.5	4.0
Total= (100 %)		15	13x40% = 5.2

Yogyakarta, 06 Januari 2024

Peer Review ?



MS Hendriyawan A, S.T., M.Eng., Ph.D.

NIK. 110 810 056

Pangkat/Golongan : Penata / III/c

Jabatan Fungsional : Lektor 300 Ak

Bidang Ilmu : Teknik Elektro