

HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH HAK CIPTA

Bentuk Hak Cipta : Rancangan Teknologi
Judul / Nama Karya : Sistem Kendali Robot Dua Roda Menggunakan Metode Fuzzy Logic Controller
Nama Penemu : Wira Fadlun, Ari Sugiharto
Status Penemu : Berkelompok
Identitas HaKI
a. Jenis : Program Komputer
b. Nomor Pendaftaran : EC00202060422
c. Nomor Pencatatan : 000230367
d. Tahun Terbit : 2020
Kategori HAKI : Hak Cipta

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Nilai	Nilai Maksimal HAKI		Hasil Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)		1,5	1,2
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	4,2
Total= (100 %)		15	13,2

Yogyakarta, 03 Desember 2022

Reviewer 1

Nama : Dr. Ir. Arief Hermawan, M.T., IPU.
NIK : 111094017
Jabatan Fungsional: Lektor Kepala 400 AK
Unit kerja : Program Studi Magister Teknologi Informasi
Fakultas : Pasca Sarjana
Universitas : Universitas Teknologi Yogyakarta

HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH HAK CIPTA

Bentuk Hak Cipta : Rancangan Teknologi
Judul / Nama Karya : Sistem Kendali Robot Dua Roda Menggunakan Metode Fuzzy Logic Controller
Nama Penemu : Wira Fadlun, Ari Sugiharto
Status Penemu : Berkelompok
Identitas HaKI
a. Jenis : Program Komputer
b. Nomor Pendaftaran : EC00202060422
c. Nomor Pencatatan : 000230367
d. Tahun Terbit : 2020
Kategori HAKI : Hak Cipta

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Nilai	Nilai Maksimal HAKI		Hasil Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)		1,5	1,2
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman (30%)		4,5	4,1
c. Kecukupan dan Kemuktahiran data/Informasi dan Metodologi (30%)		4,5	4,1
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas (30%)		4,5	4,1
Total= (100 %)		15	13,5

Yogyakarta, 03 Desember 2022

Reviewer 2



Nama : Sutarman, M.Kom., Ph.D.
NIK : 110900034
Jafung : Lektor 300AK
Unit kerja : Magister Teknologi Informasi
Universitas Teknologi Yogyakarta