

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : HAK CIPTA

Judul Invensi : Kendali dan Pemantau Rumah Secara Real-time Berbasis Raspberry PI dengan Antarmuka WEB

Penemu/Inventor : Devrian Tandrianto; **Dr. F Yudi Limpraptono, ST. MT**; Ir. Eko NurCahyo, MT

Status Penemu/Inventor : ~~Mandiri~~ / **Utama** / Anggota

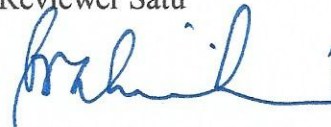
Identitas HaKi : a. Jenis HAKI : Hak Cipta
 b. Nomor Pendaftaran : 04043
 c. Nomor Pencatatan : EC00201703974
 d. Tahun Terbit : 2017

Kategori haKI/PATEN : Paten Granted
 (Beri \surd pada kategori yang tepat) Pendaftaran Paten
 Hak Cipta HaKI

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal HaKI		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)		0.6	0.6
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman (30%)		1.8	1.8
c. Kecukupan dan Kematakhiran data/Informasi dan Metodologi (30%)		1.8	1.8
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas (30%)		1.8	1.8
Total = (100%)		6	6

Malang,
 Reviewer Satu



Prof. Dr. Eng. Ir. Abraham Lomi, MSEE.
 NIP. Y. 1018500108

Unit Kerja : Prodi T. Elektro S1 FTI-ITN Malang
 Jabatan Akademik Terakhir : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : HAK CIPTA**

Judul Invensi : Kendali dan Pemantau Rumah Secara Real-time Berbasis Raspberry PI dengan Antarmuka WEB

Penemu/Inventor : Devrian Tandrianto; **Dr. F Yudi Limpraptono, ST. MT**; Ir. Eko NurCahyo, MT

Status Penemu/Inventor : ~~Mandiri~~ / ~~Utama~~ / Anggota

Identitas HaKi : a. Jenis HAKI : Hak Cipta
b. Nomor Pendaftaran : 04043
c. Nomor Pencatatan : EC00201703974
d. Tahun Terbit : 2017

Kategori haKI/PATEN : Paten Granted
(Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Pendaftaran Paten
 Hak Cipta HaKI

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal HaKI		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)		0.6	0.6
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman (30%)		1.8	1.8
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan Metodologi (30%)		1.8	1.8
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas (30%)		1.8	1.8
Total = (100%)		6	6

Malang,
Reviewer Dua

Dr. Eng. Ir. I Made Wartana, MT.
NIP. 196105031992021001
Unit Kerja : Prodi T. Elektro S1 FTI-ITN Malang
Jabatan Akademik Terakhir : Guru Besar
Bidang Ilmu : Teknik Elektro