Data Pencipta

1. Nama : Anif Maulana R

Alamat : Jl. Walikota Gatot Gg 13 No. 14

Email : maulanaanif10@gmail.com

No. Telepon : 08976373625  
Kode Pos : 67213

**Lampiran I**

**Peraturan Menteri Kehakiman R.I.**

**Nomor : M.01-HC.03.01 Tahun 1987**

Kepada Yth.

Direktur Jenderal HKI

melalui Direktur Hak Cipta, Desain Industri, Desain Tata Letak, Sirkuit Terpadu dan Rahasia Dagang

Di Jakarta

PERMOHONAN PENDAFTARAN CIPTAAN

1. Pencipta
2. Nama : Anif Maulana R
3. Kewarganegaraan : Indonesia
4. Alamat : Jl. Walikota Gatot Gg 13 No 14
5. Telepon : -
6. No. HP & Email : 08976373625 & maulanaanif10&gmail.com
7. Pemegang Hak Cipta
8. Nama : Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)
9. Kewarganegaraan : Indonesia
10. Alamat : Kantor Transfer Teknologi, DIKST, Gedung

Pascasarjana Kampus ITS Sukolilo, Surabaya 60111

1. Telepon : 031-5923458
2. No. HP & Email : 0811320673 & [man.sktt@its.ac.id](mailto:man.sktt@its.ac.id)
3. Kuasa
4. Nama :
5. Kewarganegaraan :
6. Alamat :
7. Telepon :
8. No. HP & Email :
9. Tanggal dan Tempat
10. diumumkan untuk pertama kali di wilayah Indonesia atau di luar wilayah

Indonesia : Surabaya, 30 November 2024

1. Uraian Ciptaan

Pembuatan Sensor dan Model Matematis dari jurnal IOT-ENABLED AUTONOMOUS SYSTEM COLLABORATION FOR DISASTER-AREA MANAGEMENT yang bertujuan untuk memberikan informasi seputar karakterisitk dari beberapa sensor. Project ini menampilkan hasil sinyal yang sudah sesuai dengan model matematisnya menggunakan Bahasa pemrograman python.

Surabaya, 30 November 2024

Tanda Tangan

Agus Muhammad Hatta S.T., M.Si., Ph.D.

Direktur Inovasi dan Kawasan Sains Teknologi - ITS