

REPUBLIC INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

SURAT PENCATATAN CIPTAAN

Dalam rangka perlindungan ciptaan di bidang ilmu pengetahuan, seni dan sastra berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta, dengan ini menerangkan:

Nomor dan tanggal permohonan : EC00202365835, 10 Agustus 2023

Pencipta

Nama : **Gugum Saefulah Zidni, Ikrimach, S.Kom., N4.Cs. dkk**

Alamat : Jl.desa Jatimulya, RT.02, RW.02, Blok Jatisema, Desa Jatimulya, Kec. Kasokandel, Kab. Majalengka, Jawa Barat , Kasokandel, Majalengka, Jawa Barat, 45141

Kewarganegaraan : Indonesia

Pemegang Hak Cipta

Nama : **Universitas Teknologi Yogyakarta**

Alamat : Jl. Siliwangi (Ringroad Utara), Jombor, Sleman, D.I. Yogyakarta, Sleman, DI YOGYAKARTA 55285

Kewarganegaraan : Indonesia

Jenis Ciptaan : **Program Komputer**

Judul Ciptaan : **IOT Pada Aplikasi Monitoring Kondisi Kesehatan Denyut Jantung Lvlenggunakan Sensor Max30100 Berbasis Android**

Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali : 10 Juli 2023, di Yogyakarta
di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia

Jangka waktu perlindungan : Berlaku selama 50 (lima puluh) tahun sejak Ciptaan tersebut pertama kali dilakukan Pengumuman.

Nomor pencatatan : 000498781

adalah benar berdasarkan keterangan yang diberikan oleh Pemohon.

Surat Pencatatan Hak Cipta atau produk Hak terkait ini sesuai dengan Pasal 72 Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta.

a.n. MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
Direktur Hak Cipta dan Desain Industri



Anggoro Dasananto
NIP. 196412081991031002

Disclaimer:

Dalam hal pemohon memberikan keterangan tidak sesuai dengan surat pernyataan, Menteri berwenang untuk mencabut surat pencatatan permohonan.

LAMPIRAN PENCIPTA

No	Nama	Alamat
1	Gugum Saefulah Zidni	Jl.desa Jatimulya, RT.02, RW.02, Blok Jatisema, Desa Jatimulya, Kec. Kasokandel, Kab. Majalengka, Jawa Barat
2	Ikrimach, S.Kom., N4.Cs.	Jl. Bantul Pendowoharjo, Kab. Bantul, Yogyakarta
3	Sutarman, S. Kom., M. Kom., Ph.D	Jl. Janti Karangjambe 1308, RT.01/RW.00, Banguntapan, Yogyakarta

