

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 : EC002023105379, 6 November 2023

Pencipta

Nama : Maulana Arief, S.Sos., M.I.Kom, Fransisca Benedicta Avira Citra
Paramita, S.I.Kom., M.Med.Kom dkk

Alamat : Menanggal 2 Gang Anggur 11, Gayungan, Surabaya, Jawa Timur, -

Kewarganegaraan : Indonesia

Pemegang Hak Cipta

Nama : Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya

Alamat : Semolowaru 45, Sukolilo, Surabaya, Jawa Timur -

Kewarganegaraan : Indonesia

Jenis Ciptaan : Program Komputer

Judul Ciptaan : Pedoman Kode Program Python Untuk Analisis Dan Visualisasi
Data.

Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali : 23 Oktober 2023, di Surabaya
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 : 000538334

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	Maulana Arief, S.Sos., M.I.Kom	Menanggal 2 Gang Anggur 11, Gayungan, Surabaya
2	Fransisca Benedicta Avira Citra Paramita, S.I.Kom., M.Med.Kom	Bronggalan Sawah 6A/17, Tambaksari, Surabaya
3	Bagus Hardiyansyah, S.Kom.,M.Si	Kel Sembung Tulungagung, Tulungagung, Tulungagung
4	Rahma Nia	Simo Pomahan 6/15, Sukomanunggal, Surabaya
5	Dinda Nur Amalia	Babatan 2/23E, Wiyung, Surabaya
6	Iqbal Dharma Saputra	Sumokembangsri, Balongbendo, Sidoarjo

