

Judul:

Pengembangan Sistem Deteksi Orang Sedang Merokok Berbasis Computer Vision dengan Algoritma Mobilenet V3 = Development of a Computer Vision-Based Smoker Detection System using MobilenetV3 Algorithm

Pengarang/Penulis:

Muhammad Iqbal Zidan, author

Subjek:

Computer vision -- Mathematical models; Neural networks (Computer science); Convolutions (Mathematics)

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)