

Judul:

Implementasi computer vision sebagai pendeteksi pengguna masker menggunakan jaringan saraf konvolusional dan metode transfer learning untuk uji kepatuhan masyarakat terhadap protocol COVID-19 =
Implementation of computer vision as a mask user detection using a convolutional neural network and transfer learning methods for community compliance tests with COVID-19 protocols

Pengarang/Penulis:

Bangga Rakana Adian, author

Subjek:

Computer vision -- Industrial applications

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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