

Judul:

Pelacakan Orang Banyak Menggunakan Hasil Deteksi Deep Convolutional Neural Network, Siamese Network dan Algoritma Hungarian = Multiple Human Tracking using Deep Convolution Neural Network Detection, Siamese Network and Hungarian Algorithm

Pengarang/Penulis:

Dina Chahyati, author

Subjek:

Neural networks (Computer science) -- Design and construction; Hungarian Algorithm; Siamese network

Nomor Panggil:

D-pdf

Penerbitan:

Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonesia

Link Terkait:

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