

Judul:

Rancang Bangun Sistem Pendeteksi dan Peringatan Kantuk Multi-Sensor Pada Android Menggunakan Pemrosesan Citra Wajah, Data Gelombang Otak, dan Data Detak Jantung Berbasis Convolutional Neural Network = Development of Convolutional Neural Network Based Multi Sensor Drowsiness Detection and Warning System on Android Using Face Image, Brainwaves, and Heart Rate Data

Pengarang/Penulis:

DP. Nala Krisnanda, author

Subjek:

Drowsiness; Drowsiness detection; Emergency communication systems; Heart rate monitoring; Face -- Imaging

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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