LAPORAN TUGAS AKHIR

RANCANG BANGUN SISTEM PENGUKURAN JARAK PUPIL UNTUK PENGGUNA KACAMATA KESEHATAN MENGGUNAKAN CIRCULAR HOUGH TRANSFORM DAN EUCLIDEAN DISTANCE DENGAN KAMERA WEBCAM

Laporan ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan menempuh pendidikan program Sarjana di Jurusan Teknik Elektro.

Oleh : Adi Kuswara NIM : 13120005



PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS TEKNIK DAN ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS KOMPUTER INDONESIA
2024