



Perancangan dan Implementasi Antarmuka dengan Analisis User Experience pada Sistem Smart Public  
Display Berbasis Kendali Gerakan Mata untuk Edukasi Covid-19

DHIMAS AJI S, Dr. Eng. Sunu Wibirama, S.T., M.Eng., IPM.; Dr. Ir. Rudy Hartanto, M.T., IPM.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

# PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI ANTARMUKA DENGAN ANALISIS *USER EXPERIENCE* PADA SISTEM *SMART PUBLIC DISPLAY BERBASIS KENDALI GERAKAN MATA UNTUK EDUKASI COVID-19*

## DOKUMEN C-501



Disusun oleh:

Dhimas Aji Suryakusuma

18/431390/TK/47983

DOKUMENTASI SKRIPSI *CAPSTONE PROJECT*  
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI  
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA  
2022