

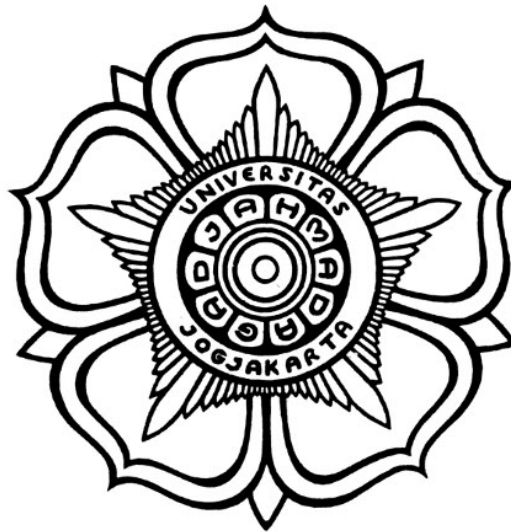


Perancangan Ulang Antarmuka SIMASTER UGM Menggunakan Pendekatan Design Thinking
CICILIA WIDHI ASTUTI, Prof. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D., IPU. NIP. ; Prof. Dr. Ir. Ridi Ferdiana, S.T., M.T., IP
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PERANCANGAN ULANG ANTARMUKA SIMASTER UGM MENGUNAKAN PENDEKATAN *DESIGN THINKING*

SKRIPSI



Disusun oleh:

CICILIA WIDHI ASTUTI
20/456362/TK/50492

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



HALAMAN PENGESAHAN

PERANCANGAN ULANG ANTARMUKA SIMASTER UGM MENGGUNAKAN PENDEKATAN *DESIGN THINKING*

SKRIPSI

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh

Gelar Sarjana Teknik

pada Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi Fakultas Teknik

Universitas Gadjah Mada



Disusun oleh :

Cicilia Widhi Astuti
20/456362/TK/50492

Telah disetujui dan disahkan

pada tanggal, 01 Oktober 2024

Dosen Pembimbing I

Prof. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D., IPU.
NIP. 196101081985031002

Dosen Pembimbing II

Prof. Dr. Ir. Ridi Ferdiana, S.T., M.T., IPM.
NIP. 198310202008121002





SKRIPSI

**PERANCANGAN ULANG ANTARMUKA SIMASTER UGM MENGGUNAKAN
PENDEKATAN *DESIGN THINKING***

Dipersiapkan dan disusun oleh

Cicilia Widhi Astuti
20/456362/TK/50492

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal : **01 Oktober 2024**

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Prof. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D., IPU.

Pembimbing Pendamping

Prof. Dr. Ir. Ridi Ferdiana, S.T., M.T., IPM.

Anggota Dewan Penguji Lain

Dani Adhipta, S.Si., M.T.

Widyawan, S.T., M.Sc., Ph.D.

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik

Tanggal: 14 Oktober 2024

Pengelola Program Studi: Sarjana Teknologi Informasi

Ir. Agus Bejo, S.T., M.Eng., D.Eng., IPM.
NIP 198001012015041002

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



Prof. Ir. Hanung Adi Nugroho, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM., SMIEEE.
NIP 197802242002121001

