



Analisis Pengaruh Tata Letak Informasi & Jenis Kelamin pada Antarmuka Aplikasi Diet & Kebugaran dengan Eye Tracking Mobile UX Evaluation & User Experience Questionnaire

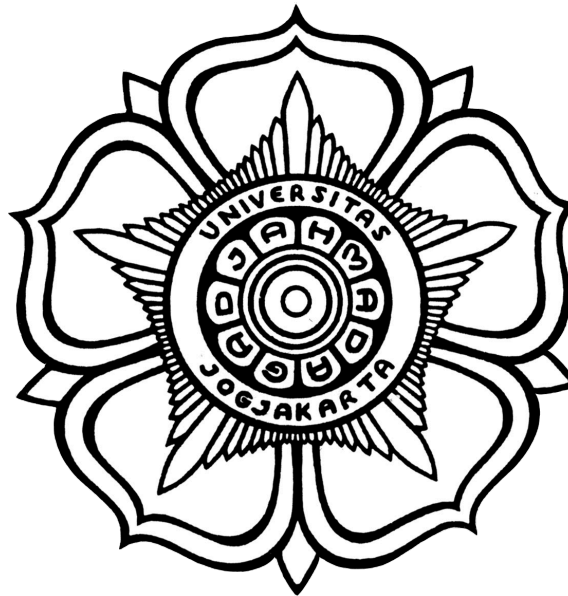
Attar Husna Fathiya, Ir. Sunu Wibirama, M.Eng., Dr.Eng., IPM. ; Dr. Ahmad Nasikun, S.T., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**ANALISIS PENGARUH TATA LETAK INFORMASI & JENIS KELAMIN
PADA ANTARMUKA APLIKASI DIET & KEBUGARAN DENGAN
*EYE TRACKING MOBILE UX EVALUATION &
USER EXPERIENCE QUESTIONNAIRE***

SKRIPSI



Disusun oleh:

ATTAR HUSNA FATHIYA

19/440304/TK/48631

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

2024

HALAMAN PENGESAHAN

ANALISIS PENGARUH TATA LETAK INFORMASI & JENIS KELAMIN PADA ANTARMUKA APLIKASI DIET & KEBUGARAN DENGAN *EYE TRACKING MOBILE UX EVALUATION & USER EXPERIENCE QUESTIONNAIRE*

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 :

Attar Husna Fathiya
19/440304/TK/48631

Telah disetujui dan disahkan

pada tanggal, 05 Januari 2024

Dosen Pembimbing I



Dr.Eng. Ir. Sunu Wibirama, S.T., M.Eng., IPM.
NIP. 198510262015041003

Dosen Pembimbing II



Dr. Ahmad Nasikun, S.T., M.Sc.
NIP. 111198801201607101



SKRIPSI

**ANALISIS PENGARUH TATA LETAK INFORMASI & JENIS KELAMIN PADA
ANTARMUKA APLIKASI DIET & KEBUGARAN DENGAN *EYE TRACKING MOBILE
UX EVALUATION & USER EXPERIENCE QUESTIONNAIRE***

Dipersiapkan dan disusun oleh

Attar Husna Fathiya
19/440304/TK/48631

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal : **05 Januari 2024**

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



Dr.Eng. Ir. Sunu Wibirama, S.T., M.Eng., IPM.

Pembimbing Pendamping



Dr. Ahmad Nasikun, S.T., M.Sc.

Anggota Dewan Penguji Lain



Dr. Indriana Hidayah, S.T., M.T.




**Ir. Adhistya Erna Permanasari, S.T., M.T.,
Ph.D.**

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

Tanggal: 22 Januari 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

