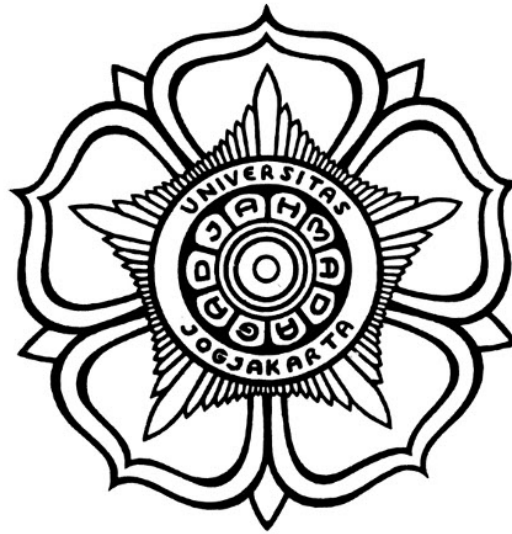


**PERANCANGAN ULANG ANTARMUKA PLATFORM  
DISEMINASI INFORMASI KLIMATOLOGI UNTUK PETANI  
MENGUNAKAN PENDEKATAN *GOAL DIRECTED DESIGN* DAN  
*LOCAL WISDOM* (STUDI KASUS: *WEBSITE BMKG.GO.ID* VERSI  
*MOBILE*)**

SKRIPSI



***THE SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS***  
***Industry, Innovation and Infrastructure***  
***Affordable and Clean Energy***  
***Climate Action***

**Disusun oleh:**

**Hiera Ahmaddhio Rhesadewa**  
**21/473997/TK/52268**

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNOLOGI  
INFORMASI  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI  
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2025**

## HALAMAN PENGESAHAN

### PERANCANGAN ULANG ANTARMUKA PLATFORM DISEMINASI INFORMASI KLIMATOLOGI UNTUK PETANI MENGGUNAKAN PENDEKATAN *GOAL DIRECTED DESIGN* DAN *LOCAL WISDOM* (STUDI KASUS: WEBSITE [BMKG.GO.ID](http://bmgk.go.id) VERSI *MOBILE*)

### 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 :

**Hiera Ahmaddhio Rhesadewa**  
21/473997/TK/52268

Telah disetujui dan disahkan

pada tanggal, 02 Januari 2026

Dosen Pembimbing I



Dr. Ir. Rudy Hartanto, M.T., IPM.  
NIP. 196403151990031003

Dosen Pembimbing II



Dani Adhipta, S.Si., M.T.  
NIP. 196907262000121001



SKRIPSI

**PERANCANGAN ULANG ANTAR MUKA PLATFORM DISEMINASI INFORMASI KLIMATOLOGI UNTUK PETANI MENGGUNAKAN PENDEKATAN GOAL DIRECTED DESIGN DAN LOCAL WISDOM (STUDI KASUS: WEBSITE BMKG.GO.ID VERSI MOBILE)**

Dipersiapkan dan disusun oleh

**Hiera Ahmaddhio Rhesadewa**  
21/473997/TK/52268

Telah dipertahankan di depan dewan penguji  
pada tanggal : **02 Januari 2026**

**Susunan Dewan Penguji**

Pembimbing Utama



**Dr. Ir. Rudy Hartanto, M.T., IPM.**

Pembimbing Pendamping



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

Anggota Dewan Penguji Lain



**Teguh Bharata Adji, S.T., M.T., M.Eng., Ph.D.**



**Anugerah Galang Persada, S.T., M.Eng.**

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

Tanggal: 12 Januari 2026

Pengelola Program Studi: Sarjana Teknologi Informasi



**Dr. Ir. Ahmad Nasikun, S.T., M.Sc.**  
NIP 198801082024061001

Mengetahui,  
Ketua Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



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

