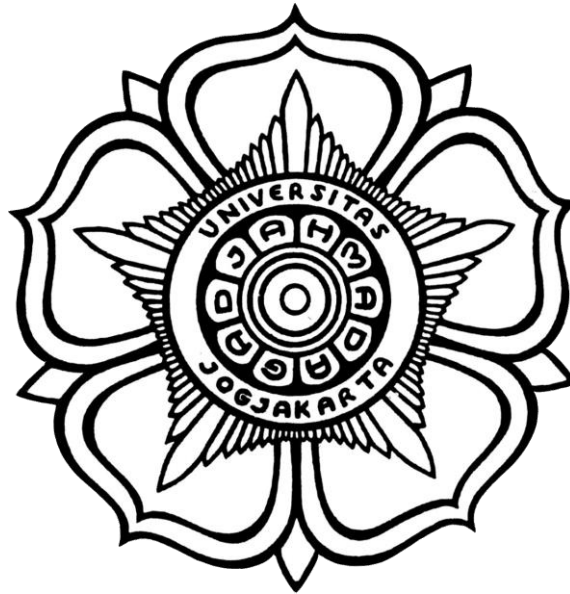


**PERANCANGAN ANTAR MUKA PENGGUNA GELOMBANG
TSUNAMI PADA HIGH FREQUENCY SURFACE WAVE RADAR
(HFSWR)**

SKRIPSI



Disusun oleh:

MARIA ROULINA SITORUS

15/378849/TK/42791

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

2021

HALAMAN PENGESAHAN

**PERANCANGAN ANTAR MUKA PENGGUNA UNTUK GELOMBANG TSUNAMI
PADA *HIGH FREQUENCY SURFACE WAVE RADAR (HFSWR)*.**

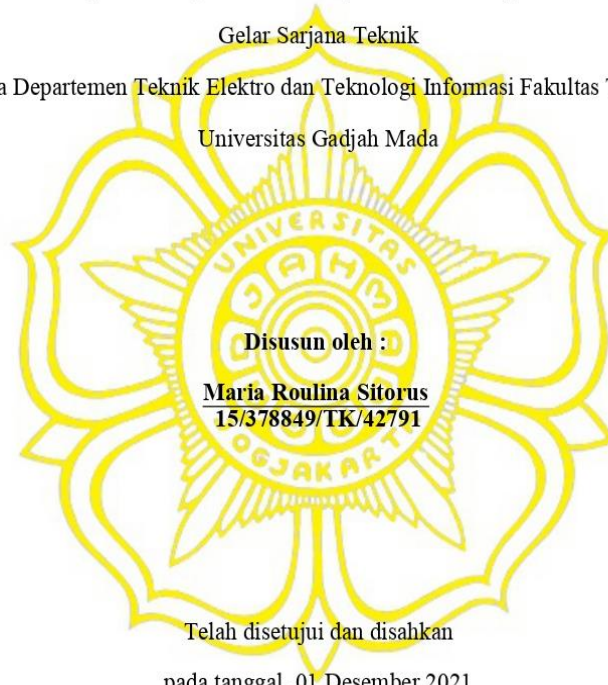
SKRIPSI

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh

Gelar Sarjana Teknik

pada Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi Fakultas Teknik

Universitas Gadjah Mada



Disusun oleh :

Maria Roulina Sitorus
15/378849/TK/42791

Telah disetujui dan disahkan
pada tanggal, 01 Desember 2021

Dosen Pembimbing I

Ir. Sigit Basuki Wibowo, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM.
NIP. 197605012002121002

Dosen Pembimbing II

Anugerah Galang Persada, S.T., M.Eng.
NIP. 111198701201607101

