

PENGEMBANGAN *INVERTED-F* ANTENNA (IFA) UNTUK APLIKASI *INTERNET OF THINGS* (IoT) PADA FREKUENSI 920 – 923 MHz

DOKUMEN C-501



Disusun oleh:

Ma'rufandi Akbar

18/428617/TK/47119

**DOKUMENTASI *CAPSTONE PROJECT*
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

PENGEMBANGAN *INVERTED-F* ANTENNA (IFA) UNTUK APLIKASI *INTERNET OF THINGS* (IOT) PADA FREKUENSI 920 - 923 MHZ

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 :

Ma'rufandi Akbar
18/428617/TK/47119

Telah disetujui dan disahkan

pada tanggal, 01 Juli 2024

Dosen Pembimbing I



Dr. I Wayan Mustika, S.T., M.Eng.
NIP. 198109212014041001

Dosen Pembimbing II



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

