

**PERANCANGAN ANTENA MIKROSTRIP BENTUK *TRIANGULAR* DENGAN METODE
DGS UNTUK APLIKASI CCTV DENGAN FREKUENSI 2.4 GHz**

Oleh

ZAHRA GHINA SALSABIL

6101419019

Proyek Akhir ini telah diterima dan disahkan guna mencapai gelar

Ahli Madya dalam bidang Teknik Telekomunikasi

Pada

PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI

INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM JAKARTA

Disahkan oleh:

Pembimbing,



Nadia Media Rizka, S.T., M. Eng.

NIK. 18900120

HALAMAN PENGESAHAN

PROYEK AKHIR

PERANCANGAN ANTENA MIKROSTRIP BENTUK *TRIANGULAR* DENGAN METODE DGS UNTUK APLIKASI CCTV DENGAN FREKUENSI 2.4 GHz

Oleh

ZAHRA GHINA SALSABIL

6101419019

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji

Pada Tanggal 20 September 2022

Susunan Tim Penguji

Pembimbing,



Nadia Media Rizka, S.T., M. Eng.

NIK. 18900120

Penguji 1,

Penguji 2,

Syah Alam S.Pd., M.T.

NIDN. 0315048604

Nurwan Reza Fachrur Rozi, S.T., M.T.

NIK. 20790007

diterima dan dinyatakan memenuhi syarat kelulusan pada :

20 September 2022

di Jakarta