

**PERANCANGAN ANTENA MIKROSTRIP *TRIANGULAR*
DENGAN *SLOTTED GROUND PLANE* UNTUK
APLIKASI RADAR ALTIMETER**

Oleh

MUJADIDI AL ADALAH

16170086

Proyek Akhir ini telah diterima dan disahkan guna mencapai gelar
Ahli Madya dalam bidang Teknik Telekomunikasi
Pada
PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SHANDY PUTRA JAKARTA

Disahkan oleh :

Pembimbing,



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

NIK. 19900006

HALAMAN PENGESAHAN

PROYEK AKHIR

PERANCANGAN ANTENA MIKROSTRIP *TRIANGULAR* DENGAN *SLOTTED* *GROUND PLANE* UNTUK APLIKASI RADAR ALTIMETER

Oleh

MUJADIDI AL ADALAH
16170086

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Pada tanggal 24 September 2020

Susunan Tim Penguji

Pembimbing 1,



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

NIK. 19900006

Penguji 1,

Penguji 2,

Syah Alam, S.Pd., M.T.

NIK. 15860022

Lukman Medriavin Silalahi, S.T., M.T.

NIDN. 030509003

Diterima dan dinyatakan lulus pada :
24 September 2020
di Jakarta