

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

**RANCANG BANGUN MIKROSTRIP COUPLER #-JUNCTION DENGAN
PENAMBAHAN RECTANGULAR SLOT PADA BAGIAN GROUND
PLANE UNTUK RADAR ASR FREKUENSI 2800 MHZ**

*Design of Microstrip Coupler #-Junction with Addition of Rectangular Slots on
the Ground Plane Part for ASR Radar Frequency 2800 MHz*

Oleh :

NI MADE ASTARANI UTAMI

6705164080

Telah diperiksa dan disetujui untuk diajukan pada sidang Proyek Akhir Diploma
pada Program Studi D3 Teknologi Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan
Universitas Telkom

Bandung, 1 Januari 2020

Menyetujui,

Pembimbing I



Tri Nopiani Damayanti, S.T.,M.T.

NIP. 14770060

Pembimbing II



Yussi Perdana Saputera, S.T.,M.T.

NIP. 130616007