

## LEMBAR PENGESAHAN

Proposal Proyek Akhir dengan judul:

**RANCANG BANGUN POWER DIVIDER MIKROSTRIP UNTUK ANTENA  
SUSUN 4 x 1 DENGAN 4 AXIS PADA APLIKASI UP LINK EVOLVED  
SEASPARROW MISSILE (ESSM) FREKUENSI S-BAND**

*Design of Microstrip Power Divider For 4 x 1 Antena Row With 4 Axis in Up Link Evolved  
Seasparrow Missile (ESSM) Application S-Band Frequency*

oleh:

**HARRY DIRGANTARA YUDHA**

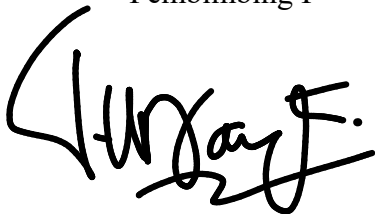
6705164114

Telah diterima dan disahkan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya  
pada Program Studi D3 Teknologi Telekomunikasi Universitas Telkom

Bandung, 21 Juli 2021

Menyetujui,


Pembimbing I



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

NIP. 14770060

Pembimbing II



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

NIP. 130616007