

# LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul:

**ANALISIS DAN REALISASI *SHORTENED DIPOLE***  
**PADA FREKUENSI 100 MHz**  
**UNTUK APLIKASI PEMANTAUAN AKTIVITAS MATAHARI**  
*ANALYSIS AND REALIZATION OF SHORTENED DIPOLE*  
*AT FREQUENCY OF 100 MHz*  
*FOR SOLAR ACTIVITY MONITORING APPLICATION*

oleh:

**AFIF HUMAM NARESTYA**


6705170006

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

Bandung, 9 Oktober 2020

Menyetujui,

Pembimbing I

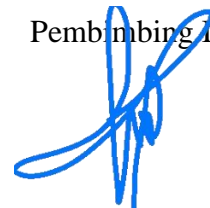


20201007

Radial Anwar, S.Si., M.Sc., Ph.D.

NIP. 16810056

Pembimbing II



Dwi Andi Nurmantris, S.T., M.T.

NIP. 14850075