

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA PENERIMA
NARROWBAND BERBENTUK DIPOL *ARRAY* UNTUK APLIKASI TV
KOMUNITAS PADA FREKUENSI 600-660 MHz**

*DESIGN AND REALIZATION OF NARROWBAND RECIPIENTS FOR DIPOL ARRAY FOR TV
COMMUNITY APPLICATIONS IN FREQUENCY 600-660 MHz*

oleh

BENARDI LAKSONO

6705164008

Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya pada program
Program Studi Diploma-3 Teknologi Telekomunikasi Universitas Telkom

Bandung, 6 Desember 2019

Menyetujui,

Pembimbing I



Yuyun Siti Rohmah, S.T, M.T.

NIP. 13830026

Pembimbing II



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

NIP. 17810068