

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PERANCANGAN DAN ANALISIS ANTENA
METAMATERIAL PATCH SIRKULAR UNTUK
TEKNOLOGI 5G DENGAN CSRR PADA FREKUENSI
3,5 GHZ**

*(DESIGN AND ANALYSIS METAMATERIAL CIRCULAR
PATCH ANTENNA FOR 5G TECHNOLOGY WITH CSRR AT 3.5
GHZ FREQUENCY)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir

Program Studi Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

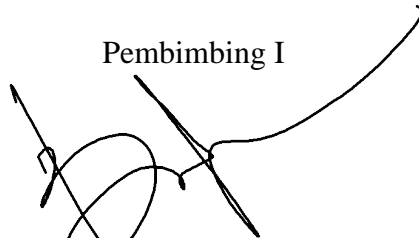
Oleh

FADIL ACHMAD YUDA

1101144297

Bandung, 14 April 2021

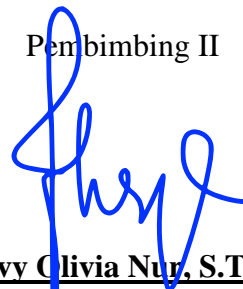
Pembimbing I



Dr. Bambang Setia Nugroho, S.T., M.T.,

NIP. 99760188

Pembimbing II



Dr. Levy Clivia Nugroho, S.T., M.T.,

NIP. 14780033