

## KATA PENGANTAR

*Assalamu'alaikum Wr.Wb.*

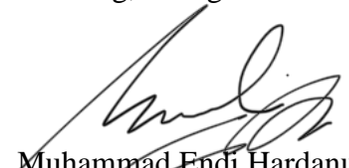
*Alhamdulillah* *rabbil'alamin*, puji syukur senantiasa penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas limpahan rahmat serta petunjuk yang tiada henti diberikan-Nya kepada penulis sehingga Tugas Akhir yang berjudul **“PERANCANGAN DAN SIMULASI ANTENA HILBERT DENGAN FREKUENSI ZIGBEE 2400 MHZ UNTUK PERANGKAT TELEMEDIS”** dapat terselesaikan. Tujuan dari penyusunan Tugas Akhir ini adalah sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan pada jenjang pendidikan S-1 Teknik Telekomunikasi, Universitas Telkom.

Sebagai seorang manusia yang selalu memiliki kesalahan, dengan segala kerendahan hati penulis menyadari bahwa tugas akhir yang telah penulis selesaikan masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, penulis sangat membutuhkan kritik dan saran yang konstruktif agar penulis semakin berkembang hingga dapat memberikan kontribusi dalam ilmu pengetahuan di masa yang akan datang.

Akhir kata, penulis meminta maaf atas segala kekurangan dalam penyusunan tugas akhir ini. Besar harapan penulis agar penelitian tugas akhir ini dapat bermanfaat dan terus dikembangkan untuk memajukan teknologi di masa depan.

*Wassalamualaikum Wr. Wb.*

Bandung, 23 Agustus 2020

  
Muhammad Endi Hardanu  
1101174297