

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Allah SWT atas segala karunia dan anugerah yang telah diberikan kepada para Penulis sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini. Dengan sukacita, para Penulis mempersembahkan hasil dari Capstone Design yang berjudul "*Wearable Antenna* dengan Substrat Batik sebagai *Transceiver* Data Denyut Jantung" sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana di Program Studi Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Pada proses pengerjaan Capstone Design ini, para Penulis berkolaborasi untuk menghadapi tantangan-tantangan yang memerlukan koordinasi tim dan pemecahan masalah. Melalui kolaborasi dengan baik, komunikasi yang baik dan pembagian tugas yang tepat, Penulis berhasil mengatasi hambatan dan mencapai tujuan Capstone Design ini yaitu memberikan solusi untuk permasalahan dalam bidang Telekomunikasi. Meskipun begitu, tidak menutup kemungkinan dengan adanya kekurangan dan/atau kesalahan pada Capstone Design ini dikarenakan keterbatasan ilmu yang dimiliki.

Sebagai penutup, Penulis memohon maaf atas segala kesalahan yang Penulis lakukan baik sengaja maupun yang tidak disengaja saat menyelesaikan Capstone Design ini. Semoga Capstone Design ini dapat dikembangkan di masa depan dan dapat bermanfaat bagi Penulis, pembaca, dan semua kalangan di dunia pendidikan.

Bandung, 23 Juli 2023

Penulis