

## KATA PENGANTAR

Dalam penulisan Tugas Akhir ini, penulis memanjatkan puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas karunia dan rahmat-Nya yang melimpah sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir Capstone Design dengan judul "*Perancangan dan Implementasi Sistem Otomasi Konfigurasi dan Monitoring Perangkat Jaringan Multivendor pada Arsitektur Microservice*"

Dengan rasa hormat penulis mengucapkan terimakasih kepada semua pihak yang terlibat dalam penyelesaian Tugas Akhir Capstone Design sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar sarjana di program studi S1 Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Tugas Akhir Capstone Design ini merupakan hasil dari kerja sama tim yang tidak bisa terlepas dari dukungan serta bimbingan dari para dosen pembimbing penulis. Penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada Bapak Dr.Eng. Favian Dewanta,S.T.,M.Eng. selaku dosen pembimbing pertama dan Bapak Bagus Aditya, S.T., M.T. selaku dosen pembimbing kedua yang telah meluangkan waktunya, memberi bimbingan serta masukan yang berharga kepada penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir Capstone Design ini masih memiliki kekurangan. Oleh karena itu, Penulis dengan rendah hati menerima kritik dan saran dari pembaca untuk perbaikan Tugas Akhir ini di masa yang akan datang.

Akhir kata, Penulis berharap Tugas Akhir Capstone Design ini bisa bermanfaat bagi semua pihak yang terlibat dan memberikan inspirasi kepada pembaca.

Bandung, 18 Juli 2024

Penulis