

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan Rahmat dan Hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan tesis dengan judul “PERBANDINGAN SKENARIO KONVENSIONAL (FINANSIAL, *NETWORK*) DAN SKENARIO OPTIMASI MIXED INTEGER LINEAR PROGRAMMING DALAM PENENTUAN KEPUTUSAN INVESTASI PEMBANGUNAN JARINGAN OPERATOR TELEKOMUNIKASI”. Tujuan penulisan tesis ini yaitu untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan jenjang pendidikan S-2 Program Studi PJJ S2 Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Telkom Bandung.

Dalam penelitian ini, penulis banyak mendapatkan bimbingan, kritik, saran, dan motivasi yang sangat besar dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dr. Irni Yunita, ST, MM selaku dosen Pembimbing dan dosen Wali.
2. Dietia Syariputri dan Maryam Zaiba Nafisa
3. Ayahanda Musdikar HS dan Ibunda Herawati
4. Pihak-pihak yang berkontribusi pada penelitian ini