

## KATA PENGANTAR

Segala puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan tesis dengan judul **“VALUASI SAHAM PERUSAHAAN DENGAN MENGGUNAKAN PENDEKATAN *FREE CASH FLOW TO FIRM* DAN *RELATIVE VALUATION* PADA SEKTOR OTOMOTIF DAN KOMPONEN SUB SEKTOR BAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2014-2018”**. Tujuan penulisan tesis ini yaitu untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan jenjang pendidikan S2 Program Studi Magister 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. Bapak Riko Hendrawan, ACP.,CSCP.,QIA.,CFC selaku pembimbing yang luar biasa, membuka banyak wawasan dan ilmu baru bagi penulis
2. Ibu Dr. Leny Suzan, SE., M.Si selaku dosen penguji 1 dalam seminar proposal dan dalam sidang tesis atas kesabarannya dalam memberikan revisi, nasihat, kritik, saran dan masukan-masukan yang sangat bermanfaat untuk Tesis ini.
3. Prof. Hiro Tugiman, QIA., CA selaku dosen penguji 2 dalam seminar proposal dan dalam sidang tesis atas kesabarannya dalam memberikan revisi, nasihat, kritik, saran dan masukan-masukan yang sangat bermanfaat untuk Tesis ini.
4. Seluruh Dosen Magister Manajemen Universitas Telkom yang telah memberikan ilmunya.
5. PAMM dan perpustakaan Universitas Telkom yang telah berupaya memberikan bantuan dalam proses administrasi yang ada.
6. Orangtua yang sangat penulis hormati dan sayangi telah memberikan motivasi sehingga proses penyusunan karya tulis ini berjalan hingga selesai.

7. Rekan-rekan kelas peminatan *finance* dan Profesional 9 yang saling membantu, berdiskusi dan menyemangati dalam menyelesaikan karya tulis serta studi di Magister Manajemen.

Penulis menyadari bahwa penulisan tesis ini masih jauh dari kesempurnaan. Dengan segenap kerendahan hati, penulis berharap semoga segala kekurangan yang ada pada tesis ini dapat dijadikan bahan pembelajaran untuk penelitian yang lebih baik dimasa yang akan datang.

Bandung, 9 Januari 2020

Bobby Adrianov P

NPM 2401181002