

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji dan syukur penulis persembahkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya serta kekuatan lahir batin sehingga penulis dapat menyelesaikan tesis ini.

Penulis mengakui hasil karya tesis ini masih jauh dari kata sempurna, semoga ketidak sempurnaan ini menjadi sebuah tangga perbaikan bagi penulis, penulis menyadari penyusunan tesis ini banyak hambatan, rintangan dan kesulitan, namun berkat bantuan, motivasi, doa tidak terhingga dan bimbingan tidak ternilai dari berbagai pihak akhirnya penulis dapat menyelesaikan tesis ini.

Oleh karena itu, penulis menyampaikan ucapan terimakasih yang tidak terhingga kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Ngadino Surip selaku Rektor Universitas Mercu Buana.
2. Bapak Prof.Dr.-Ing Mudrik Alaydrus selaku Direktur Program Pascasarjana Universitas Mercu Buana.
3. Bapak Dr. Andi Adriansyah, M.Eng selaku Ketua Prodi MTE Program Pascasarjana Universitas Mercu Buana.
4. Bapak Dr. Denny Setiawan, MT selaku Pembimbing Tesis.
5. Segenap guru dan dosen yang telah mendidik, membimbing dan mengajar penulis.
6. Kedua Orang Tua Penulis, (Alm) Bapak H. Rusydi HR dan Ibu Hj. Titin Maisyarah, serta kedua mertua penulis Bapak H. Abdul Qodir dan Ibu Hj. Khoirul Bidayah yang atas segala jerih payah, ridho dan Doa beliau lah Penulis sampai pada tingkat Pendidikan S2. Semoga tulisan ini dapat menorehkan rasa bangga di hati beliau semua,
7. Istri Penulis, Ana Rizkiya, yang senantiasa mencintai, mengerti, membantu dan menyemangati Penulis.
8. Putri Penulis, Farhana Mumtaza Shidqi, semoga engkau tumbuh menjadi wanita hebat nan sholihah serta cerdas.
9. Saudara Penulis Mpo Ustadzah Ii Rahmawati, bang H. Wardi, A Toni dan Teh Ratna, A Fahmi dan Teh Ila, A Heri dan Teh Indri, Mpo Neng dan Mas Allam, A Jemi dan Teh Ela, A Hamdi dan Ka Henny. Mba Anis dan Mas

Wahyu, Anik dan Wildan, Adib. Terimakasih banyak atas segala bantuan dan Doanya.

10. Seluruh teman-teman Se-angkatan MTE yang telah menemani Penulis selama masa kuliah.

Jakarta, Januari 2020

Akbar Sidqi

