

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis haturkan kehadiran Allah SWT atas segala limpahan rahmat dan hidayahNya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tesis dengan judul **“Pengaruh *Knowledge Management Enabler* Dalam *Knowledge Sharing* Terhadap Kapabilitas Inovasi Lembaga Litbang”**.

Tesis ini disusun guna memenuhi syarat dalam menyelesaikan Program Studi Magister Teknik Industri Program Pascasarjana Universitas Mercu Buana, dan diharapkan mampu memberikan kontribusi bagi tempat penelitian ini dilakukan, dan juga diharapkan bermanfaat bagi semua pihak.

Tesis ini tersusun tidak lepas dari bantuan dan dukungan dari berbagai pihak, maka dalam kesempatan ini penulis ingin menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Dr. Sawarni Hasibuan, M.T. selaku Dosen Pembimbing dan Ketua Program Program Studi Magister Teknik Industri Program Pascasarjana Universitas Mercu Buana yang telah memberikan bimbingan, arahan serta koreksi untuk perbaikan-perbaikan dalam penyelesaian Tesis ini.
2. Segenap Dosen Program Studi Magister Teknik Industri Universitas Mercu Buana, atas ilmu pengetahuan dan suri tauladan yang telah diberikan.
3. Orang tua, Istri dan anak tercinta, serta segenap keluarga yang telah tulus mendoakan dan memberikan semangat sehingga terselesaikannya Tesis ini.
4. Rekan-rekan Mahasiswa Magister Teknik Industri Universitas Mercu Buana Jakarta, khususnya angkatan XX, atas dukungan dan kerjasamanya selama ini.
5. Rekan-rekan di Pusat Inovasi dan Standar Penerbangan dan Antariksa LAPAN atas dukungan dan kerjasamanya selama penyusunan Tesis ini.
6. Semua pihak yang telah banyak memberikan bantuan, baik secara langsung maupun tidak langsung selama penyusunan Tesis ini.

Penulis sepenuhnya menyadari akan keterbatasan dalam penyusunan Tesis ini. Kritik dan saran membangun sangat penulis harapkan sebagai bahan koreksi untuk kesempurnaan karya-karya di waktu mendatang. Besar harapan penulis, semoga Tesis ini dapat memberikan manfaat yang baik bagi pembacanya.

Jakarta, Januari 2019

Riyadil Jinan

