

KATA PENGANTAR

Pertama-tama perkenankan lah penulis memanjatkan puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa, yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tesis yang berjudul “Perancangan Kerangka Kerja Togaf Untuk Mendukung Pengembangan Sistem Informasi Produksi PT. XYZ”. Penyusunan tesis ini, penulis banyak memperoleh petunjuk dan bimbingan dari berbagai pihak. Sehingga pada kesempatan ini perkenankan lah penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Prof. Dr. Ir. H. Eddy Suryanto Soegoto, M.T, selaku Rektor Universitas Komputer Indonesia.
2. Dr. Rahma Wahdiniwaty, Dra.,M.Si. selaku Dekan Fakultas Pascasarjana Universitas Komputer Indonesia.
3. Dr. Ir. Yeffry Handoko Putra, M.T selaku Kepala Program Studi Magister Sistem Informasi Universitas Komputer Indonesia.
4. Irfan Dwiguna Sumitra, M.Kom, Ph.D selaku dosen pembimbing yang telah memberikan bimbingan, arahan dan masukan bagi penulis.
5. Seluruh dosen pengajar di UNIKOM khususnya pada Program Studi Magister Sistem Informasi yang telah memberikan ilmu dan pengetahuannya.
6. Kedua orang tua serta keluarga yang selalu memberikan doa dan semangat yang menjadi kekuatan bagi penulis.

7. Seluruh Tim IT PT XYZ yang telah memberikan bimbingan di lapangan.
8. Seluruh Tim IT PT Ayo Media Network yang telah memberikan supportnya.
9. Rekan-rekan MSI angkatan 2018 yang selalu memberikan dukungan dari semenjak masuk perkuliahan hingga selesai.
10. Terakhir, terima kasih untuk tim “Ardy Petshop” yang selalu memberikan “hereuy” baik tingkah laku atau pun leluconnya.

Penulis menyadari jika masih terdapat kesalahan yang perlu diperbaiki dalam penulisan tesis ini dan sangat jauh dari kata sempurna. Untuk itu penulis tidak membatasi akan adanya kritik maupun saran yang membangun sehingga dapat menambah wawasan bagi penulis pribadi. Semoga apa yang tersampaikan dalam skripsi ini dapat bermanfaat, khususnya bagi penulis dan bagi semua pihak yang membaca ataupun berkepentingan umumnya.

Bandung, 18 Januari 2020

Penulis