

KATA PENGANTAR

Segala kemuliaan hanya bagi Tuhan, oleh karena kasih anugerah dan kemurahannya, akhirnya tesis ini dapat diselesaikan dengan baik dan tepat waktu.

Tesis yang berjudul ” Analisis Penerapan *Digital Approval* Menggunakan Metode *Technology Acceptance Model* (TAM) Untuk Meningkatkan Validitas Nilai Mahasiswa”, diangkat guna memenuhi salah satu persyaratan dalam mencapai gelar Magister Teknik Elektro di Universitas Mercubuana.

Di dalam menyelesaikan tesis ini, penulis menyadari banyak memperoleh bantuan dari berbagai pihak baik berupa pengajaran, bimbingan dan arahan. Oleh karena itu penulis menyampaikan ucapan terima kasih dan penghargaan kepada yang terhormat pembimbing saya Dr. Ir. Iwan Krisnadi, MBA. Dimana di tengah-tengah kesibukannya masih tetap meluangkan waktunya untuk memberikan bimbingan, petunjuk, dan mendorong semangat penulis untuk menyelesaikan penulisan tesis ini.

Dalam kesempatan ini pula, perkenankan penulis menyampaikan rasa terima kasih kepada semua pihak yang terlibat dalam penyelesaian studi ini, kepada:

1. Prof. Dr, Mudrik Alaydrus selaku Direktur Universitas Mercubuana, atas kesempatan dan fasilitas yang diberikan kepada penulis untuk mengikuti dan menyelesaikan pendidikan, serta juga memberikan pengajaran dan dorongan kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan tepat waktu.
2. Dr. Andi Andriansyah, M.Eng, selaku Ketua Program Studi Magister Teknik Elektro Universitas Mercubuana.
3. Suami tercinta dan anak-anak manis tersayang, atas semangat yang tidak kunjung padam yang selalu diberikan, dan selalu setia dalam mendampingi selama studi ini.
4. Papa, Mama dan Saudara terkasih yang senantiasa selalu mendoakan keberhasilan dalam studi ini.

5. Rekan Ujang Taryana dan Lilis Juliana Gultom, yang selalu memberikan motivasi, dorongan selama studi di Universitas Mercubuana dan yang selalu setia dalam kebersamaan.

6. Rekan-rekan MTE 20 yang selalu kompak dan memberikan semangat.

Dengan keterbatasan pengalaman, ilmu maupun pustaka yang ditinjau, penulis menyadari bahwa tesis ini masih banyak kekurangan dan pengembangan lanjut agar benar benar bermanfaat. Oleh sebab itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran agar tesis ini lebih sempurna serta sebagai masukan bagi penulis untuk penelitian dan penulisan karya ilmiah di masa yang akan datang.

Sebagai akhir kata, penulis berharap tesis ini dapat memberikan manfaat dan memberikan kontribusi dari penelitian ini bagi kita semua terutama untuk pengembangan ilmu pengetahuan.

Jakarta,
Februari 2019

Penulis



UNIVERSITAS
MERCU BUANA