

KATA PENGANTAR

Dengan mengucapkan syukur kepada Allah Subhanallu Wa'taala yang telah memberikan rahmat serta nikmatnya kepada penulis, dan atas karunianya penulis dapat menyelesaikan Proposal Tugas Akhir yang diberi judul “Rancang Bangun Sistem Temu Kembali Untuk Pengelolaan Informasi Publik Dengan Metode *Vector Space Model* (Studi kasus : PLID Pemerintah Kota Tangerang)”.

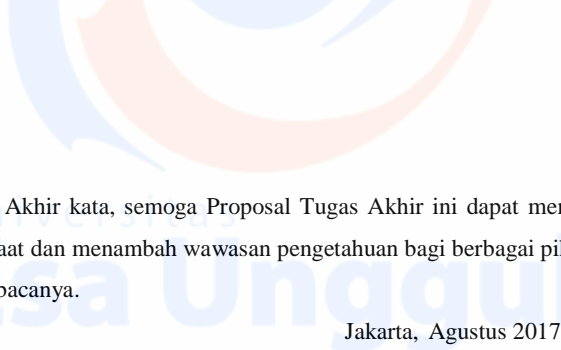
Tugas akhir ini merupakan syarat wajib bagi mahasiswa untuk menyelesaikan program Strata Satu (S-1) dan mencapai gelar Sarjana Komputer di Jurusan Sistem Informasi Universitas Esa Unggul Jakarta.

Banyak hal yang didapatkan dalam proses penyusunan Tugas Akhir ini. Hal ini tentunya tidak terlepas dari bantuan semua pihak yang terkait. Dengan hati ikhlas, penulis mengucapkan rasa syukur dan terima kasih .

Dalam hal ini penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Kepada Keluarga, Khususnya Mama dan Papa serta Adik yang selalu memberikan doa, semangat, dan motivasi untuk menyelesaikan Tugas Akhir. Terima kasih atas perhatian dan kasih sayang yang selama ini diberikan dalam mengerjakan Tugas Akhir.
2. Bapak Dr. Ir. Husni Setiawan Sastramihardja, M.T selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer.
3. Ibu Indriani Noor Hapsari, S.T, M.T selaku Kepala Program Studi Sistem Informasi.
4. Bapak Yulhendri S.T.,M.T. sebagai dosen pembimbing pertama yang telah meluangkan banyak waktunya untuk memberikan bimbingan dan arahan kepada saya dalam menyelesaikan Tugas Akhir.

5. Bapak Ir.Budi Tjahjono M.Kom sebagai dosen pembimbing kedua yang telah meluangkan banyak waktunya untuk memberikan bimbingan dan arahan kepada saya dalam menyelesaikan Tugas Akhir .
6. Seluruh Dosen Fakultas Ilmu Komputer yang telah memberikan ilmu dan pengetahuannya kepada penulis selama masa perkuliahan di Universitas Esa Unggul.
7. Pengelola Layanan Informasi dan Dokumentasi (PLID) Pemerintah Kota Tangerang selaku tempat untuk penulis melakukan penelitian.
8. Ibu Yunita Virdianti sebagai pejabat PLID yang telah meluangkan banyak waktunya untuk memberikan informasi dan data yang diperlukan selama penyusunan Tugas Akhir.
9. Sahabat Ryan Eka Putra yang selalu memberi dukungan dan semangat dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
10. Kepada Teman dan Sahabat Baik khususnya Ricky Hermawan, Rakha Saputra, Aji Tirta Sundawa, Cindy Rifa Hertami, Imam Subhan, Taufiq Zulyadi, Haryanto Setyawan yang selalu memberikan canda, tawa, doa, dan semangat serta motivasi dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
11. Saudara Denny Julianto yang telah memberikan dukungan dalam menyelesaikan tugas akhir ini.
12. Dongo Fams dan teman seperjuangan Fakultas Ilmu Komputer Jurusan Sistem Informasi 2013, terima kasih atas kebersamaannya selama ini.
13. Dan semua pihak yang telah membantu secara langsung maupun tidak langsung dalam menyelesaikan penulisan tugas akhir ini.



Akhir kata, semoga Proposal Tugas Akhir ini dapat memberikan manfaat dan menambah wawasan pengetahuan bagi berbagai pihak yang membacanya.

Jakarta, Agustus 2017

Mohamad Akis Syawal Latuconsina

Penulis



Universitas
Esa Unggul