

KATA PENGANTAR

Segala Puji bagi Allah SWT, Tuhan semesta Alam yang telah memberikan Rahmat dan karunia-nya, sehingga dengan keagungan dan pertolongan-Mu penulis dapat menyelesaikan Proposal Penulisan Tugas Akhir yang berjudul “Analisis Risiko Pada Sistem Informasi Akademik Di Universitas Esa Unggul Menggunakan Metode Nist Sp 800-30” sebagai salah satu untuk meraih gelar sarjana bagi setiap mahasiswa/mahasiswa Fakultas Ilmu Komputer, Program Studi Sistem Informasi, Universitas Esa Unggul Jakarta.

Penulisan Tugas Akhir ini dapat tersusun dengan baik berkat bantuan berupa bimbingan, Doa dan dorongan semangat dari berbagai pihak, sehingga pada kesempatan ini peneliti mengucapkan yang sebesar-besarnya kepada:

1. Ucapan Terima kasih yang sedalam-dalamnya saya haturkan untuk kedua orang tua saya Ayahanda Mohamad Udin S. Sos dan Ibunda Khadijah yang selalu memberikan semangat, doa dan dukungan yang tak pernah henti serta tak pernah putus diberikan dengan tulus setiap waktu.
2. Ucapan terima kasih juga saya ucapkan untuk kakak tercinta Risty Septydin Puspita S.pd dan kedua abang saya Fikry Hadin Fajrie Ramadhan S.H serta Fakhri Hadin Mohamad yang selalu memberikan motivasi.
3. Bapak Dr.Ir. Arief Kusuma Among Praja, MBA selaku Rektor Universitas Esa Unggul.
4. Ibu Anik Hanifatul Azizah S.Kom, M.IM, selaku Dosen Pembimbing yang penuh kesabaran dalam membimbing dan mengarahkan peneliti dalam proses penyusunan Tugas Akhir agar dapat terselesaikan dengan baik.
5. Ibu Dr. Vitri Tundjungsari, ST, M. Sc selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer
6. Ibu Dr. Nenden Siti Fatonah, S.Si, M. Kom Selau Wakil Dekan Fakultas Ilmu Komputer.
7. Ibu Anik Hanifatul Azizah S.Kom, M.IM, selaku Ketua Program Studi Sistem Informasi dan Dosen Pembimbing Akademik saya ucapkan terima kasih dalam memberikan arahan yang baik dan ilmu pengetahuannya kepada penulis selama masa perkuliahan di Universitas Esa Unggul.

8. Seluruh Dosen Fakultas Ilmu Komputer serta Staff fakultas Ilmu Komputer yang tidak bisa saya ucapkan namanya satu persatu, saya ucapkan Terima Kasih dalam memberikan ilmu pembelajaran yang dapat membangkitkan semangat hidup.
9. Sahabat saya Maria Fabiana Pivara, Devi Agustin Utari dan juga rekan – rekan fakultas ilmu komputer lainnya yang tidak bisa disebutkan satu persatu terima kasih telah memberikan semangat, saran dan motivasi serta menjadi tempat berbagi cerita pengalaman baik suka dan duka. Semoga kita bisa berteman sampai kapanpun.

Peneliti menyadari bahwa Tugas Akhir ini jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu peneliti mengharapkan kritik dan saran yang membangun dalam hal penelitian ini dan penyusunan Tugas Akhir ini. Peneliti juga berharap semoga Tugas Akhir ini bisa dijadikan bahan referensi bagi penelitian yang akan datang dan semoga penelitian ini dapat memberikan manfaat bagi semua pihak yang berkepentingan.