

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur di panjatkan kepada ALLAH SWT yang telah melimpahkan segala rahmat dan karunia-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “PEMBUATAN APLIKASI ENKRIPSI DAN DEKRIPSI DENGAN ALGORITMA KRIPTOGRAFI RSA MENGGUNAKAN C#.NET”.

Adapun maksud dan tujuan penulisan Tugas Akhir ini adalah untuk melengkapi salah satu persyaratan akademik bagi setiap mahasiswa Teknik Informatika Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonusa Esa Unggul untuk dapat menyelesaikan pendidikan Strata 1 (S1).

Pada kesempatan ini, saya ingin mengucapkan banyak terima kasih kepada beberapa pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini, antara lain adalah:

1. Allah SWT atas Anugrah dan Karunia-Nya.
2. Kedua orang tua saya yang selalu memberikan Doa, Perhatian, dan Dukungan untuk tetap semangat dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
3. Bapak Yusuf Nurrachman, ST, MMSI, selaku Pembimbing I Tugas Akhir yang telah memberikan teori, materi, saran dan dorongan dalam penyusunan Tugas Akhir ini. Ilmu Komputer Universitas Indonusa Esa Unggul, Jakarta.
4. Bapak Zulkarnaen Sanany, MSc, selaku Pembimbing II Tugas Akhir yang telah memberikan teori, materi serta saran dalam penyusunan Tugas Akhir ini. Ilmu Komputer Universitas Indonusa Esa Unggul, Jakarta.
5. Bapak Ir. Munawar MMSI, M.Com, Selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonusa Esa Unggul, Jakarta.

6. Ibu Riya Widayanti S.Kom, MMSI, selaku Pembantu Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonusa Esa Unggul, Jakarta.
7. Bapak Ir. I. Joko Dewanto, MM, selaku Ketua Jurusan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonusa Esa Unggul, Jakarta.
8. Seluruh staff di Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonusa Esa Unggul, Jakarta.
9. Teman-teman seperjuangan di Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonusa Esa Unggul, Jakarta khususnya angkatan 2005 yang telah banyak membantu dalam penyusunan tugas akhir ini.
10. Sahabatku Anggun, Koko, Reza, Bere, Eva, Sudono, Zen, Harapan, Bekti, *Thank You Very Much*.
11. Pihak-pihak lain yang tidak bisa disebutkan satu-persatu namanya.

Tugas Akhir ini dimungkinkan tidak luput dari kesalahan, untuk itu saya mengharapkan partisipasi semua pihak untuk dapat memberikan masukan guna penyempurnaan Tugas Akhir ini. Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat untuk pembaca.

Tangerang, Maret 2010

(Muhamad Idris)