

KATA PENGANTAR

Segala puji penulis panjatkan kehadiran Tuhan YME yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyusun tugas akhir yang berjudul “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi

Penjualan dan Pembelian Pada Bengkel Kuburan Motor Racing “ sehingga dapat memperoleh gelar sarjana strata satu Program Studi Sistem Informasi pada Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa unggul.

. Dalam penyusunan tugas akhir ini, penulis mendapat bantuan dan dukungan dari banyak pihak. Atas peran sertanya dalam membantu dalam penyelesaian tugas akhir ini, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Ari Pambudi, S.Kom, M.Kom selaku Dekan Universitas Esa Unggul
2. Ir. I. Joko Dewanto,MM selaku Ketua Jurusan Universitas Esa Unggul
3. Riya Widayanti, S.Kom, MMSI selaku Dosen pembimbing I yang senantiasa memberikan bimbingan, arahan, dan dukungan sehingga penulis dapat mengetahui pengetahuan lebih serta dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
4. Nugroho Budhisantosa,ST, MMSI selaku dosen pembimbing II yang membimbing dan mengarahkan penulisan dalam menyelesaikan tugas akhir ini.
5. Terimakasih buat orang tua dan kakak atas doa dan dukungannya ,moril maupun materil kalian menjadi motivasi penulis untuk cepat lulus.
6. Terimakasih untuk seluruh Dosen Fakultas Ilmu Komputer, selaku pengajar dan sebagai orang tua di kampus yang selalu memberikan ilmu kepada penulis, nasihat dan bimbingan..

7. Untuk genk Rangers di antaranya, Pebrianto Mulyadi dan Muhammad Fauzan, Asrul Bastian Yunas, Nofdi Yunaryo
8. Buat Anak Dibawah Pohon Rindang terimakasih buat motivasi Suportnya.
9. Gak lupa Buat Hony Fajar Putranto yang udah bantuin memberi saran dan masukkan dalam pengerjaan
10. Terima kasih buat keluarga besar Fasilkom Univ Esa Unggul terutama angkatan 2008.
11. Terimakasih buat semua Pihak Telah membantu hinga bisa terselesaikannya tugas akhir ini, smoga kebaikan yang anda berikan terbalas

Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam penyusunan tugas akhir ini, untuk itu penulis mohon maaf dan mengharapkan saran serta kritik yang membangun dari pembaca. Semoga laporan tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi pengembangan ilmu dan pengetahuan, khususnya pada bidang Komputer.

Jakarta, April 2013

Bayu Nuzul Darmawan