

PEDOMAN PENGGUNAAN TUGAS AKHIR

Tugas Akhir yang tidak dipublikasikan, terdaftar dan tersedia di Perpustakaan Learning Center, Institut Teknologi Telkom, dan terbuka untuk umum dengan ketentuan bahwa hak cipta ada pada pengarang. Referensi kepustakaan diperkenankan dicatat, tetapi pengutipan atau peringkasan hanya dapat dilakukan seizin pengarang dan harus disertai dengan kebiasaan ilmiah untuk menyebutkan sumbernya.

Memperbanyak atau menerbitkan sebagian atau seluruh tugas akhir harus mendapat ijin Dekan Fakultas Rekayasa Industri, Institut Teknologi Bandung.

Perpustakaan yang meminjam tugas akhir ini untuk keperluan anggotanya harus mengisi nama dan tanda tangan peminjam dan tanggal pinjam serta hanya diperbolehkan untuk memperbanyak hingga bab 2.

KATA PENGANTAR

Segala puji bagi Allah SWT atas segala petunjuk, rahmat dan anugerah-Nya, sehingga Saya dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul “**Sistem Informasi Akademik Menggunakan *Framework* Symphony Di STIA Bina Nusantara Mandiri Pariaman**”. Shalawat serta salam senantiasa tercurahkan untuk inspirator seluruh umat muslim, Muhammad SAW. Dari beliau Saya belajar bagaimana menghadapi ujian dan bagaimana ber-ikhtiar untuk mewujudkan impian dalam do’a.

Selesainya Tugas Akhir ini tidak terlepas dari pihak-pihak yang telah memberikan masukan, do’a dan dorongan. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis menghaturkan terima kasih kepada:

1. papaku, Drs Taufik M.Pd. Kons dan mamaku Dra Thaibah M.M, selaku orang tua yang senantiasa memberikan cinta, kasih sayang dan do’a demi kesuksesanku;
2. adikku Adrian, abangku Fajri, keluarga besar ‘Family Jaya’ dan keluarga besar ‘BNM Pariaman’ yang tidak pernah bosan mendo’akan dan menelponku untuk memberikan motivasi agar cepat lulus;
3. bapak Y. Adam Prasetyo, S.T. M.T., selaku pembimbing satu yang telah mengarahkan, membimbing, memberi saran, motivasi serta fasilitas ruangan D’Mark selama penulis menjalani penelitian dan penyusunan Laporan Tugas Akhir ini;
4. bapak Pitrasacha Aditya S.T., selaku pembimbing dua, yang telah memberikan banyak motivasi, saran dan bimbingannya dengan penuh kesabaran dalam pengembangan aplikasi serta penulisan laporan Tugas Akhir ini;
5. seluruh dosen yang telah berjasa memberikan ilmunya selama perkuliahan dan karyawan Fakultas Rekayasa Industri yang telah memberikan pelayanan akademik dengan baik selama saya di IT Telkom;
6. pihak STIA BNM Pariaman yang telah memberikan kepercayaan kepada penulis untuk melakukan pengembangan SISFOKAD;
7. teman-teman KAMMI IT Telkom, KAMMI Bandung, SKI IT Telkom, Pengurus Asrama Putri 2009/2010, PANSUS, Wisma Tete, KosCer, Liko, sebagai

keluargaku selama di Bandung, sangat banyak pelajaran dari kalian yang mampu mengubah diriku 180 derajat dibandingkan ‘masa kelamku’ di awal masuk kuliah, terima kasih telah membawa diriku ke dunia tarbiyah;

8. mbak ku tersayang, Shinta Yulia Puspitasari dan Kania Audrint , terima kasih telah menganggapku sebagai adikmu. Terima kasih atas kasih sayangmu yang tulus, terima kasih atas motivasi, ilmu dan kebersamaannya dalam suka dan duka selama ini, you are my best sister;
9. sahabat-sahabat terbaik, mbak Vina yang selalu menyayangiku dan menghiburku dikala galau, mb Istiq yang menjadi motivator dalam segala hal, Kak Evi Kincai yang jauh di sana tapi tak pernah lupa memberikan semangat untukku;
10. Serli, Dina, Laila, kaderisasiers yang menginspirasi serta Kak Reza, Esha, Cahyo sebagai programmer yang handal;
11. Isti, Nia, Ayu, Yosua, Ika, teman-teman seperjuangan TA dan tugas kuliah hingga larut shubuh;
12. SI-32-02, the best class yang memberikan warna yang berbeda selama penulis menjalankan studi di IT Telkom;
13. dan rekan-rekan lainnya yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu di sini yang telah memberikan dukungan dalam bentuk apapun baik secara langsung maupun tidak langsung;

Terima kasih semuanya. Semoga amal baik kalian mendapatkan balasan yang berlimpah oleh Allah SWT. Akhir kata, semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi para pembacanya. Amin.