

## **PEDOMAN PENGGUNAAN TUGAS AKHIR**

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

Memperbanyak atau menerbitkan sebagian atau seluruh Tugas Akhir ini harus seizin Dekan Fakultas Rekayasa Industri, Institut Teknologi Telkom.

## KATA PENGANTAR

Puji Syukur Kepada Allah SWT , berkat rahmat dan karunia dari nya lah saya dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul, “**Membangun Sistem Informasi Task Management Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall Pada PT Telkom Tbk**”.

Tugas Akhir ini merupakan syarat untuk memenuhi persyaratan dalam menyelesaikan program studi strata satu dan memperoleh gelar Sarjana Sistem Informasi, Institut Teknologi Telkom.

Penulis menyadari bahwa dalam pengerjaannya masih jauh dari sempurna, namun dengan tugas akhir ini, diharapkan ilmu yang terdapat dalam tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca, terutama dari kalangan civitas akademika Institut Teknologi Telkom.

Di sini penulis juga ingin mengucapkan terima kasih kepada seluruh pihak yang sudah terlibat dalam pembuatan tugas akhir ini dan juga yang sudah membantu selama masa studi di kampus Institut Teknologi Telkom, antara lain kepada :

1. Allah SWT yang membantu dan memperhatikan selama pengerjaan tugas akhir ini.
2. Keluarga: Mamah Eti Hendiawati, Papah Hasanudin, Kakak Bayu Anggono dan Adik Gisda Ayu Nurhasanawati yang sudah memberikan dukungan selama pengerjaan tugas akhir ini hingga selesai dan juga doa agar dapat menyelesaikan tugas akhir ini hingga selesai.
3. Bapak Widodo Yuwono dari Telkom Bagian Modern Channel yang sudah sangat banyak meberikan ide, dukungan, arahan, bimbingan dan kesempatan untuk melakukan penelitian di PT TELKOM.
4. Bapak Riza Agustianstah , S.T, M.Kom., sebagai pembimbing satu dan juga dosen wali yang telah membantu memberikan pengarahan, dan saran selama tugas akhir ini hingga selesai sehingga dapat diselesaikan dengan baik.
5. Bapak Pitrasacha Aditya, S.T , sebagai pembimbing dua yang telah membantu memberikan pengarahan, saran dan mengingatkan waktu dalam pengerjaan tugas akhir ini sehingga tugas akhir ini dapat di selesaikan dengan segera.
6. Sahabat saya Dhasta Hariwangsa yang sudah menjadi teman seperjuangan selama perkuliahan hingga selesai masa studi di kampus Institut Teknologi Telkom.

7. Yanuar, Kartiko, Rio yang sudah banyak membantu menjelang sidang tugas akhir sampai tugas akhir ini selesai.
8. Rekan-rekan di Keprofesian ERP Supply Chain Center, Pak Budi Santosa yang sudah memberikan kesempatan untuk menimba ilmu di keprofesian nya dan memberikan support dalam pengerjaan tugas akhir ini, dan teman teman yang membantu memberikan semangat, memotivasi dan menghibur penulis selama pengerjaan tugas akhir ini.
9. Keluarga di Laboratorium Prodase, yaitu ENS, ALE, KDK, DMS, OKY, ADC, RDJ, PFA, CHO, GIE, NTY, GIT, AZZ, IMD, EBY, CDA, ZAL, YAN, ICE, YQN, FDA, YDF, AHP, NNM, KNO, MAW, DZL, DKA, NOR, DAP, KDE, LIN, SMN, ALF, JOE, DVI, NRZ, CIT, NRA, ERC, dan EKF, RDE, HRR, SHA, FHR, KHU, Arnes, Novia, Nurvita, Nunung, Bambang, Komang, Yusril, Ainu, Renantia, dan Fathimah. Terima kasih telah menjadi keluarga baru penulis selama perkuliahan, terima kasih atas dukungannya selama ini.
10. Teman-Teman Sistem informasi 2008, terima kasih sudah menjadi teman teman yang baik selama menuntut ilmu di kampus ini dan memberikan banyak kesan dan kenangan.
11. Idola Penulis 小島陽菜 AKB48, 渡辺美由紀 NMB48, 白石麻衣 乃木坂 46, Jessica Veranda JKT48 yang sudah menginspirasi, menghibur dan menjadi penyemangat penulis selama menulis tugas akhir.
12. Teman-Teman dari AIF48 , khusus nya BBB yang sudah banyak menghibur dikala penulis mengalami kesulitan dalam menulis selama menulis tugas akhir.

Terima Kasih, semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca, dengan segala kekurangannya.

Bandung, 18 Februari 2013

Penulis