

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul "Perencanaan Arsitektur Sistem Informasi di Rumah Sakit TNI AU Soemitro Menggunakan Pendekatan TOGAF ADM 9.2". Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan program studi Strata Satu (S1) di Jurusan Sistem Informasi, Fakultas Teknologi Informasi, Telkom University Surabaya. Dalam penyusunan skripsi ini, penulis mendapatkan banyak bantuan, dukungan, dan bimbingan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Orang Tua penulis yang selalui memberikan doa, dukungan moral, dan motivasi untuk dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan baik dan memberikan kelancaran dalam menyelesaikan pendidikannya.
2. Bapak Prof. Dr. Tri Arief Sardjono, S.T., M.T, selaku Direktorat Telkom University Surabaya yang telah memberikan kesempatan dan fasilitas yang memadai bagi penulis untuk menimba ilmu di universitas ini.
3. Ibu Ully Asfari, S.Kom.,M.Kom, selaku Ketua Program Studi Sistem Informasi, yang selalu memberikan arahan dan semangat kepada penulis.
4. Bapak Muhammad Nasrullah, S.Kom., M.Kom, selaku Dosen Wali penulis di Telkom University Surabaya.
5. Bapak Riza Akhsani Setyo P, S.Kom., M.MT, selaku dosen pembimbing 1 skripsi, yang telah memberikan bimbingan, arahan, serta dukungan yang tiada henti hingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik.
6. Ibu Raulia Riski, S.Kom., M.Kom., M,M.S, selaku dosen pembimbing 2 skripsi, yang telah memberikan bimbingan, arahan, serta dukungan yang tiada henti hingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik.
7. Ibu Mayor Kes dr. Dwi Yanti Elok Palupi, selaku Kepala Rumah Sakit TNI AU Soemitro yang telah bersedia mengizinkan dan memberikan data penelitian kepada penulis untuk mendukung Tugas Akhir.

8. Bapak Kapten Kes Sugeng Nurdiyanto, S.Kep.Ns, selaku Sekretaris Rumah Sakit TNI AU Soemitro yang telah bersedia meluangkan waktu dan memberikan data penelitian untuk mendukung Tugas Akhir.
9. Bapak Arifano Jordan Manafe, S.Kom, selaku IT Support Rumah Sakit TNI AU Soemitro yang telah bersedia meluangkan waktu dan memberikan data penelitian untuk mendukung Tugas Akhir.
10. Bapak Ardi Hansyia, S.Kes, selaku Koordinator Pelayanan Unit Rekam Medis Rumah Sakit TNI AU Soemitro yang telah bersedia meluangkan waktu dan memberikan data penelitian untuk mendukung Tugas Akhir.
11. Seluruh dosen dan staf pengajar di Jurusan Sistem Informasi, Fakultas Teknologi Informasi, Telkom University Surabaya, yang telah memberikan ilmu pengetahuan dan pengalaman yang sangat berharga.
12. Teman-teman seperjuangan di Jurusan Sistem Informasi, Fakultas Teknologi Informasi, Telkom University Surabaya, yang telah menjadi teman diskusi dan berbagi pengalaman selama menyusun skripsi ini.
13. Pasangan penulis yang sudah memberikan kesabaran, dukungan, dan motivasi tanpa henti. Kehadiran dan pengertianmu telah menjadi sumber kekuatan dan inspirasi bagi penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
14. Semua pihak yang telah membantu hingga terselesaikannya pembuatan Tugas Akhir maupun dalam penyusunan Tugas Akhir yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari berbagai pihak guna perbaikan di masa mendatang. Akhir kata, penulis berharap semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat dan kontribusi positif bagi pengembangan ilmu pengetahuan, khususnya di bidang Sistem Informasi.