

KATA PENGANTAR

Puji Syukur kehadiran Tuhan yang Maha Esa atas segala petunjuk dan pertolongannya serta kekuatan yang diberikan. Hanya dengan ridho-Nya, peneliti dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul “Perencanaan Arsitektur Sistem Informasi SMK Telkom Malang Menggunakan Pendekatan TOGAF *Architecture Development Method* (ADM)”. Tidak lupa saya sampaikan terima kasih kepada semua pihak yang telah memberikan doa, dukungan, bimbingan, dan semangat dalam proses peneliti untuk menyelesaikan tugas akhir ini, yakni kepada:

1. Orang Tua Peneliti yang senantiasa mendoakan dan mendukung peneliti, untuk dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan baik dan diberikan kelancaran dalam menyelesaikan pendidikannya,
2. Kakak dan keponakan peneliti yang selalu mendoakan, dan memberikan semangat dalam keadaan apapun,
3. Yupit Sudianto, S.Kom. M.Kom, dan Aris Kusumawati, S.Kom. M.Kom. yang telah membimbing peneliti dalam proses penyelesaian tugas akhir dengan menyalurkan pengetahuan dan pengalamannya kepada peneliti,
4. Dosen Progam Studi S1 Sistem Informasi yang telah memberikan pengetahuan dan pengalamannya selama masa perkuliahan,
5. Rahmat Dwi Djatmiko, S.Kom selaku Kepala Sekolah SMK Telkom Malang beserta para pemangku kepentingan lainnya yang memberikan dukungan, doa dan ikut serta dalam pengumpulan data, verifikasi dan validasi data tugas akhir.
6. Sahabat penelili yakni rika, ratandi dan untuk *special person (mr.h)* yang senantiasa mendukung, membantu dan menemani peneliti dalam proses penyelesaian tugas akhir,
7. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah banyak membantu memberikan pemikiran demi kelancaran dan keberhasilan penyusunan tugas akhir.

Akhir kata, peneliti menyadari bahwa penyusunan laporan tugas akhir ini masih jauh dari kata sempurna, peneliti menerima adanya kritik dan saran yang diberikan untuk membangun penelitian ini menjadi lebih baik kedepanya. Semoga tugas akhir ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca dan bagi SMK Telkom Malang Khususnya.