

KATA PENGANTAR

Puji syukur Alhamdulillah penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas berkat limpahan rahmat, hidayah dan karunia – Nya, penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir Arsitektur yang berjudul “**Perancangan Bandara Udara Alor**” dapat terselesaikan tepat pada waktunya dan diberikan kemudahan serta kelancaran.

Selama menyelesaikan Laporan Tugas Akhir Arsitektur telah banyak pihak yang membantu baik secara langsung maupun tidak langsung. Pada kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada berbagai pihak yang telah membantu serta memberikan dukungan selama proses penyusunan hingga tahap penyelesaian Tugas Akhir Arsitektur, antara lain kepada :

1. **Bapak andi supriandi dan Ibu anah**, selaku kedua orang tua saya yang selalu memberikan dukungan, semangat, materil serta do'a yang tidak pernah berhenti kepada saya sehingga saya dapat menyelesaikan Skripsi atau Tugas Akhir Arsitektur ini.
2. **Ir. Primi artiningrum, M.arch** selaku pembimbing Skripsi atau Tugas Akhir Arsitektur, yang telah memberikan saran, waktu, dan pengetahuan yang sangat bermanfaat selama proses penyusunan Tugas Akhir Arsitektur.
3. **Bapak Ir. Joni Hardi, M.T.**, selaku ketua Program Studi Teknik Arsitektur.
4. **Ibu Christy Vidiyanti, S.T., M.T.**, selaku Koordinator Skripsi atau Tugas Akhir Arsitektur, yang tidak pernah berhenti memberikan pengarahan serta semangat selama proses penyusunan Skripsi atau Tugas Akhir Arsitektur.
5. **Seluruh Dosen Program Studi Fakultas Teknik Arsitektur di Universitas Mercu Buana** yang sudah memberikan banyak ilmu kepada saya.
6. **Seluruh Staff Karyawan di Universitas Mercu Buana** yang sudah memberikan banyak membantu dalam memberikan informasi – informasi.
Serta semua pihak yang tidak bisa disebutkan satu persatu yang selama ini sudah memberikan dukungan, doa dan motivasi

Akhir kata, semoga Allah SWT melimpahkan berkat dan rahmat – Nya kepada semua pihak yang sudah membantu dan berjasa dalam penyusunan Skripsi atau Tugas Akhir Arsitektur ini. Semoga Skripsi atau Tugas Akhir Arsitektur ini dapat memberikan gambaran pelaksanaan bagi mahasiswa yang akan melaksanakan perancangan arsitektur akhir dan menjadi tambahan ilmu bagi kita semua.

Jakarta, 18 Agustus 2018,

RIZAL ANDIKA

