

## **KATA PENGANTAR**

Puji dan syukur atas kehadiran Allah SWT, karena berkat rahmat serta hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini yang merupakan salah satu syarat untuk mendapatkan gelar sarjana Strata 1 (S1) di Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik.

Judul Tugas Akhir ini adalah “ANALISIS PERBANDINGAN BIAYA DAN WAKTU PELAKSANAAN JEMBATAN BAJA SEBAGAI ALTERNATIF PENGGANTI JEMBATAN BETON PADA PERKEBUNAN SINARMAS DI REGION RIAU”. Dengan segala keterbatasan yang ada, penulis berusaha memberikan masukan dibidang manajemen transportasi serta dapat membantu memecahkan permasalahan yang ada.

Dalam proses penyusunan Tugas Akhir ini, penulis menemui beberapa masalah mulai dari data yang diperlukan, penyusunan laporan hingga pengolahan data. Akan tetapi berkat bimbingan, dorongan dan bantuan baik moril maupun materil dari berbagai pihak, hingga akhirnya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini. Oleh karena itu, penulis tidak lupa menyampaikan terima kasih kepada :

1. Allah SWT, yang telah memberi karunia serta kesehatan;
2. Kedua orangtua yang terus memberikan doa dan dukungan untuk selalu dapat menambah wawasan dan pengetahuan;
3. Budi Santosa, ST, MT. selaku Dosen Pembimbing, yang telah memberikan waktu serta pengarahan hingga dapat terselesaikan Tugas Akhir ini;
4. Seluruh dosen Program Studi Teknik Sipil Universitas Mercu Buana yang telah memberikan ilmu pengetahuan serta pengalamannya yang sangat bermanfaat sehingga dapat membantu dalam penyelesaian tugas akhir.

5. Teman-teman dari Program Studi Teknik Sipil Universitas Mercu Buana tahun angkatan 2015, yang saling memberikan dorongan serta motivasi;

Semoga Allah SWT melimpahkan rahmat, hidayah serta Karunia-Nya atas kebaikan-kebaikan yang pernah diberikan kepada penulis.

Penulis menyadari bahwa hasil dari Tugas Akhir ini masih memiliki banyak kekurangan dan semoga Tugas Akhir ini bermanfaat dan dapat menambah wawasan bagi pembacanya.



Jakarta, Desember 2017

Bayu Muhamad Taufik

UNIVERSITAS  
MERCU BUANA