KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan berkat dan kasih-Nya yang memberikan pengetahuan serta kesempatan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir ini. Tugas Akhir ini berjudul "Efisiensi Biaya Pelaksanaan Pekerjaan Bekisting Metode Semi Sistem Berdasarkan Strategi Rotasi Pada Pembangunan Gedung Sekolah Santo Thomas Tahap 2 Medan". Tugas Akhir ini merupakan syarat untuk menyelessaikan Program Studi D-III Teknik Sipil untuk memperoleh gelar Ahli Madya di Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.

Terselesaikannya tugas akhir ini tidak terlepas dari bantuan dan bimbingan serta dorongan dari berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Oleh karena itu ucapan terimakasih kepada:

- Dr. Ir. Putri Lynna Adelina Luthan, M.Sc., IPM selaku dosen pembimbing
 Tugas Akhir yang telah banyak membantu, mengarahkan, membimbing dan
 memberi dorongan kepada penulis sampai Tugas Akhir ini dapat
 diselesaikan dengan baik.
- 2. Irma Novrianty Nasution, ST., M.Ds selaku Penasehat Akademik yang memberikan bimbingan, arahan, serta motivasi kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan studi.
- 3. Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd, selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
- 4. Dr. Ernesto M. R. Silitonga, S.T., DEA, Selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.

- Syahreza Alvan, ST., M.Si, selaku Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
- 6. Dr. Ir. Rumilla Harahap, M.T., IPM selaku Ketua Prodi D-III Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
- 7. Bapak/Ibu dosen Pendidikan Teknik Bangunan yang telah memberi pengetahuan saat perkuliahan.
- 8. Bapak/Ibu Pegawai Administrasi Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
- 9. Terlebih Orang tua saya Alm. Tiner Malau dan Masnur Br. Sitanggang dan juga kepada kakak saya Meriana Malau dan Feronika Malau dan adik saya Pio Erlian Sagala serta kepada Lae Harjus nainggolan yang telah membantu saya dalam segala hal terlebih dukungan doa, motivasi, moral dan materi sehingga laporan Tugas Akhir ini dapat diselesaikan.
- 10. Sahabat-sahabat saya Farhan Shabiru, Rivaldo Simanjuntak, Ester Napitupulu, Afif Ma'ruf Yulfriza dan semua teman yang sudah membantu dalam penyelesaian Tugas Akhir ini
- 11. Teman-teman D-III Teknik Sipil Reguler A 2016 yang telah memberikan dukungan sehingga laporan Tugas Akhir ini dapat diselesaikan.
- 12. Teman-teman saya Febriana Nadeak, Dandy Mandalahi, Adnan Situmorang, Anggriani Sianturi, Lina Manik dan Zeprio Zakaria Sihombing yang selalu memotivasi

Akhir kata penulis berharap agar Tugas Akhir ini dapat memberikan manfaat kepada pembaca. Penulis menyadari bahwa isi laporan ini jauh dari kesempurnaan karena keterbatasan kemampuan penulis. Oleh karena itu, penulis

mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun guna menyempurnakan laporan ini agar bermanfaat bagi semua pihak. Sekian dan terimakasih.

