

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan berkat karunia-Nya yang melimpah, sehingga skripsi ini dapat diselesaikan. Skripsi ini dengan judul “Reutilisasi Limbah Pekerjaan Pengerukan Pada Pelabuhan Belawan Terkontaminasi Logam Berat Dengan Metode Stabilisasi Menggunakan *Bentonite Clay* Pada Pembangunan Jalan Raya” disusun untuk memenuhi sebagian dari persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi S1 Teknik Sipil, Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.

Dalam kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang setulusnya kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan, arahan, dan dorongan kepada penulis. Oleh karena itu, penulis menyampaikan terima kasih dan penghargaan kepada :

1. Dr. Syamsul Gultom S.KM., M.Kes., selaku Rektor Universitas Negeri Medan
2. Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd. selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan
3. Bapak Syahreza Alvan, S.T., M.Si., IPM., selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Medan, dan Dosen Narasumber/Penguji
4. Dr. Sarwa, MT. selaku Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Medan
5. Dr. Nahesson H. Panjaitan, ST., MT. selaku Ketua Program Studi S-1 Teknik Sipil dan Dosen Narasumber/Penguji

6. Dr. Ir. Ernesto M.R. Silitonga, S.T., DEA., IPM., selaku Dosen Pembimbing yang telah memberikan waktu, tenaga, pikiran, serta ilmu dalam membimbing penyusunan skripsi ini
7. Prof. Dr. Efendi Napitupulu, M.Pd., selaku Dosen Pembimbing Akademik Penulis dan Dosen Narasumber/Penguji
8. Drs. Jintar Tampubolon, M.Pd., selaku Dosen Narasumber/Penguji pada Seminar Proposal
9. Ibu Suhairiani, ST., M.T., selaku Kepala Laboratorium, serta Drs. Toyama Sitompul dan Ibu Fanny Novita Purba, ST., selaku Teknisi Laboratorium, di Laboratorium Pengujian Tanah Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan
10. Bapak/Ibu Dosen dan Staf di Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan dan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan
11. Kepada keluarga tercinta, terkhusus kepada kedua Orang tua penulis, Bapak Aderikbon Sitompul dan Ibu Tier Parapat, dan saudara/abang penulis, Adi Leo Sitompul, Supri Denris Sitompul, dan Parningotan Sitompul, beserta seluruh keluarga dan sanak saudara yang senantiasa memberikan dukungan, baik dalam hal waktu, tenaga, materi serta selalu mendoakan dalam setiap langkah penulis
12. Kepada Seluruh teman-teman seperjuangan mahasiswa S1 Teknik Sipil angkatan 2017, beserta seluruh Keluarga Besar S1 Teknik Sipil (KBTS) UNIMED, yang telah memberikan doa dan dukungan kepada penulis

13. Kepada seluruh Keluarga besar Unit Kegiatan Mahasiswa Marching Band Widya Swara Bahana (UKM MBWSB) UNIMED, terkhusus kepada seluruh saudara/i Angkatan XXVII yang telah memberikan doa dan dukungan kepada penulis

14. Kepada seluruh sahabat, teman, dan pihak lainnya yang telah memberikan doa dan dukungan kepada penulis, yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu

Akhir kata penulis mengharapkan saran dan kritik pada penulisan Skripsi ini untuk dapat disempurnakan sehingga bermanfaat dan dapat dikembangkan di kemudian hari.

Terima kasih.

Medan, 10 Juni 2022



Panuturi Sitompul
NIM. 5173250020

THE
Character Building
UNIVERSITY