

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur dipanjatkan pada hadirat Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan berkat, hikmat, dan petunjuk-Nya dalam perjalanan penulisan proposal skripsi ini dengan judul **“Studi Experimental Pematatan Tanah Metode ASTM D-698 dengan Variasi Lapisan, Jumlah Tumbukan, dan Berat Penumbuk”** . Semoga karya tulis ini dapat menjadi wujud pengabdian kami kepada-Nya dan bermanfaat bagi banyak orang.

Pada penyusunan proposal skripsi ini, penulis dapat banyak bimbingan, dukungan, bantuan, serta doa dari berbagai pihak. Dalam hal ini penulis bermaksud untuk menyampaikan rasa terima kasih dan rasa hormat kepada:

1. Dr. Nahesson Hotmarama Panjaitan, S.T., M.T Selaku dosen pembimbing skripsi yang sudah banyak memberikan arahan dan masukan terhadap penyusunan dan menyelesaikan skripsi ini.
2. Prof. Dr. Dina Ampera, M.Si. Selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
3. Dr. Sarwa, M.T. Selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Medan.
4. Dr. Ir. Edo Berlian S.T.,M.T selaku Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
5. Muhammad Qarinur, M.Eng. selaku Ketua Program Studi S1 Teknik Sipil Universitas Negeri Medan.
6. Prof. Dr. Efendi Napitupulu, M.Pd. Selaku dosen pembimbing akademik selama menjadi mahasiswa di Program Studi S1 Teknik Sipil Universitas Negeri Medan.
7. Suhairiani, S.T., M.T. Selaku dosen penguji. Terima kasih atas masukan, saran serta dukungan dalam perbaikan skripsi.

8. Dr. Kinanti Wijaya, M.Sc.,IPM selaku dosen penguji. Terima kasih atas masukan, saran serta dukungan dalam perbaikan skripsi.
9. Seluruh Dosen dan Staff pegawai di Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Medan.
10. Kedua orang tua yang saya sayangi dan kasihi yaitu Bapak Jannes Situmeang dan Ibu Asni Pasaribu serta saudara dan saudari saya Fitriani Dasmatur Situmeang, Afriady Putra Zalukhu, Ebzan Berlin Situmeang, Yanti Novita Siahaan, Agnes Naomi Situmeang yang memberikan dukungan serta bantuan berupa materi dan doa untuk penyelesaian proposal skripsi ini.
11. Rekan seperjuangan, khususnya mahasiswa/i Program Studi S1 Teknik Sipil 2020 Universitas Negeri Medan yang telah memberi dukungan kepada penulis. Tak lupa juga dengan Abangda/Kakanda dan Adinda saya yang berada di Keluarga Besar Teknik Sipil yang selalu memberikan motivasi.

Medan, Desember 2024
Penulis,



Octorio Situmeang
5203250017

THE
Character Building
UNIVERSITY