

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala berkat dan karunia-Nya sehingga penyusunan skripsi ini dapat berjalan dengan baik. Adapun judul skripsi ini adalah “Analisis Perkuatan *Geotextile Non Woven* untuk Peningkatan Daya Dukung Tanah Timbunan (Studi Kasus : PMKS PT Permata Subur Lestari, Desa Balai Agung, Kecamatan Sungai Tebelian, Kabupaten Sintang, Kalimantan Barat)”. Penulisan skripsi ini dimaksudkan untuk memenuhi salah satu syarat dalam memperoleh gelar Sarjana Teknik bidang Teknik Sipil Program Studi S1 Teknik Sipil, Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan. Pada kesempatan ini penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada :

1. Bapak Dr. Nahesson H. Panjaitan, S.T., M.T, Dosen Pembimbing Skripsi dan Pembimbing Akademik yang telah banyak membantu dalam memberikan bimbingan, arahan dan masukan kepada penulis dalam penulisan Skripsi.
2. Bapak Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd, Dekan Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
3. Bapak Dr. Sarwa, M.T Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan.
4. Bapak Dr. Edo Barlian, M.T Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan
5. Bapak Dr. Ir. Ernesto M.R. Silitonga, DEA, IPM sebagai Narasumber.

6. Bapak Ir. Hamidun Batubara, M.T sebagai Narasumber.
7. Ibu Suhairiani M.T sebagai Narasumber.
8. Ibu Mena Fadilla M. Pd.T Sebagai Notulen
9. Seluruh Bapak/Ibu Dosen di Program Studi S1 Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
10. Kepada PT Tunas Harapan Baru dan PT Permata Subur Lestari yang telah mengizinkan saya untuk melakukan penelitian ini.
11. Teristimewa kedua orangtua penulis H. Pasaribu (Ayah), M. Gultom (Ibu). Saudara/i penulis Helen F. Pasaribu S.Pd, Hetri E. Pasaribu, M.Pd, Heni R. Pasaribu, S.Pd, Hagi S.F. Pasaribu, Hana L.N. Pasaribu c.S.Pd dan Harlen S.M. Pasaribu, terimakasih untuk cinta dan kasihnya serta doa dan semangat yang diberikan.
12. Kepada seluruh teman-teman mahasiswa di program studi S1 Teknik Sipil dan Komponen Pelayanan UKMKP Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.

Semoga segala bantuan yang diterima penulis membuahkan kesuksesan, dan segala kebaikan yang kalian berikan mendapat berkat dari Tuhan Yang Maha Esa.

Akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini bermanfaat bagi pembaca.

Medan, 12 Januari 2023



Hugo S. V. Pasaribu
NIM. 5213050003