

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, puji dan syukur kehadiran Allah, SWT. yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya, sehingga Tugas Akhir yang berjudul **“Pelaksanaan K3 Pada Proyek Balai Teknik Perkeretaapian Wilayah Sumatera Bagian Utara (Studi Kasus : Pekerjaan Pembangunan Jembatan Sungai Liput (STA-412+325 s/d STA-412+405))”** dapat diselesaikan dengan baik dan lancar.

Dalam proses penulisan Tugas Akhir ini, bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak berupa materi, dukungan moril dan informasi yang sangat membantu, untuk ini tidak lupa mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Dr. Rachmat Mulyana, M.Si. selaku dosen pembimbing tugas akhir yang telah memberikan waktu, nasehat, arahan, motivasi, bimbingan serta masukan yang sangat bermanfaat dalam penyusunan tugas akhir ini.
2. Dr. Syamsul Gultom, S.KM., M.Kes. selaku Rektor Universitas Negeri Medan beserta jajaran Wakil Rektor dan staf.
3. Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd. selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan beserta jajaran Wakil Dekan dan staf.
4. Syahreza Alvan, ST., M.Si., IPM selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Medan.

5. Dr. Sarwa, MT. selaku Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Medan
6. Dr. Ir. Rumilla Harahap, M.T. selaku Ketua Prodi D3 Teknik Sipil.
7. Dr. Zulkifli Matondang, M.Si., selaku Dosen Pembimbing Akademik sekaligus sebagai Dosen Penguji dalam ujian tugas akhir.
8. Dr. Ir. Ernesto M.R. Silitonga, DEA., IPM. sebagai Dosen Penguji dalam ujian tugas akhir.
9. Ir. Meuthia Fadila. M.EngSc. sebagai Dosen Penguji dalam ujian tugas akhir.
10. Bapak/Ibu Dosen serta pegawai di Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan, khususnya Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan yang telah banyak memberikan ilmu yang bermanfaat dan bantuan selama melakukan perkuliahan.
11. Kepada PPK Aceh Wilayah II Balai Teknik Perkeretaapian Kelas II Wilayah Sumatera Bagian Utara yang telah memberikan izin untuk melakukan observasi.
12. Teuku Defri, selaku Kepala Divisi Teknik yang telah memberikan masukan.
13. Bangun Unedo Putra Manurung, selaku Safety Officer yang telah memberikan bimbingan serta arahan selama melakukan observasi.

14. Teruntuk kepada kedua orang tua, (Alm) Sutan Ali Muzar SK dan (Alm) Sumarni yang sudah terlebih dahulu dipanggil oleh yang maha kuasa. Terima kasih atas doa dan curahan kasih sayang yang tak terhingga. Terima kasih atas dukungan yang telah diberikan baik moral maupun materil. Terima kasih buat semuanya, semoga ini bisa membuat kedua almarhum bahagia di surga. Aamiin.
15. Terima kasih kepada kakak, Leni Yuliana, Lina Alisma, Tuti Purnama Sari dan Lilis Darmayanti, yang selalu membantu dan selalu menyemangati.
16. Teman-teman terdekat Zihan Fahira, Tara Suryantika, Mutia Chaerani, Nurul Hilmi dan Indah Rahmadani yang selalu menyemangati serta mendukung selama proses penulisan tugas akhir ini.
17. Kepada HMJ (Dinda Budi Putri Utami dan Aska Vionida Damanik) yang turut membantu dan mendukung dalam penulisan tugas akhir ini.
18. Buat para member-member EXO khususnya kepada Park Chanyeol telah menemani penyelesaian tugas akhir.
19. Kepada Cha Eunwoo dan Song Kang yang selalu menjadi penghibur serta penyemangat dalam pengerjaan tugas akhir ini.

20. Teman-Teman D3 Teknik Sipil 2017 yang telah memberikan semangat dan masukannya dalam penulisan tugas akhir ini.

Semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat dan bisa menambah pengetahuan bagi pembaca.

Medan, Januari 2022
Penulis,

PUTRI NADILA
NIM. 5173510042