

## KATA PENGANTAR

Dengan nama Allah Yang Maha Pengasih dan Maha Penyayang. Segala puji dan syukur terucapkan kehadiran Allah SWT yang telah memberikan karunia dan nikmat yang tiada terkira. Salah satu dari nikmat tersebut adalah keberhasilan penulis dalam menyelesaikan proposal Tugas Akhir ini yang berjudul “ Analisis Kerusakan Perkerasan Rigid Ditinjau dari Daya Dukung Tanah dan Volume Lalu Lintas ” sebagai syarat untuk meraih gelar akademik Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Universitas Widyatama , Bandung. Banyak pihak telah membantu dalam menyelesaikan laporan Tugas Akhir ini, untuk itu penulis menghaturkan rasa terimakasih yang tulus dan dalam kepada:

1. Kedua orang tua penulis sebagaimana mereka memberikan dukungan penuh dari berbagai aspek yang dibutuhkan penulis.
2. Bapak Yanyan Agustian S.T.,M.Eng.,Ph.D sebagai dosen pembimbing yang telah banyak membimbing dan mengarahkan penulis dalam menyelesaikan Proposal Tugas Akhir ini.
3. Kepada Bapak/Ibu dosen prodi teknik sipil Universitas Widyatama yang telah memberikan fasilitas lab sehingga mempermudah penulis dalam melaksanakan penelitian ini.
4. Kepada Rheina Alike selaku pacar saya yang telah mendukung saya dalam proses penyusunan Proposal Tugas Akhir ini.
5. Serta sahabat-sahabat penulis: Anjar M Budiman, Disty Zulchumairoh, Haris Adi Pratama, Reksha Andaru Putri, dan lainnya yang tidak mungkin namanya disebut satu per satu.

Proposal Tugas Akhir ini tentunya masih jauh dari kesempurnaan, untuk itu penulis berharap kritik dan masukan yang konstruktif untuk menjadi bahan

pembelajaran berkesinambungan penulis di masa depan. Semoga proposal Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi dunia konstruksi teknik sipil.

Bandung, 22 Juli 2023

Muhamad Syahdan Akbar Nugraha

