

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, Puji syukur kepada Allah SWT yang telah memberikan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyusun skripsi dengan judul “**Analisis Kinerja Struktural *Flexible Pavement* Terhadap Kerusakan Jalan Serta Tindakan Preservasi**” ini dengan baik. Dimana Penyusunan skripsi ini merupakan salah satu syarat kelulusan dari Program Studi Teknik Sipil Universitas Komputer Indonesia.

Dalam proses penyelesaian skripsi ini, banyak pihak yang telah memberikan arahan, bantuan, serta dukungannya. Pada kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih setulus-tulusnya kepada:

1. Kedua Orang tua atas doa, memberikan semangat, dan bantuan materi sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini.
2. Ibu Dr. Vitta Pratiwi, S.T., M.T. selaku Ketua Program Studi Teknik Sipil Universitas Komputer Indonesia.
3. Ibu Falderika S.T., M.T. selaku dosen pembimbing penulis yang telah meluangkan waktu dan tenaga dengan segala keterbatasan untuk membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
4. Seluruh Dosen Program Studi Teknik Sipil Universitas Komputer Indonesia yang tidak bisa saya sebutkan satu-persatu.
5. Ibu Alice selaku Sekretaris Program Studi Teknik Sipil Universitas Komputer Indonesia, atas bantuan perihal surat menyurat dan dukungan terhadap penulis dalam proses penyelesaian skripsi ini.
6. Kakak tersayang yang telah memberikan bantuan materi yang tidak terhingga dan selalu memberikan semangat untuk menyelesaikan skripsi ini.
7. Teman seperjuangan yaitu Herdiana safira, Putri Ilmi Sakinah, Anita Tri Oktavia, Funny Putri Syatriana yang selalu memberikan semangat dan banyak membantu dalam menyelesaikan skripsi ini.
8. Teman-teman Mahasiswa Teknik Sipil Universitas Komputer Indonesia khususnya angkatan 2019 dan semua pihak yang telah banyak membantu dalam penyelesaian skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diharapkan guna melengkapi kekurangan dan keterbatasan dalam penyusunan skripsi ini. Semoga skripsi ini memberikan manfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan.

Bandung, 04 September 2023

Resma Meilani

13019007