

KATA PENGANTAR

Puji syukur atas kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan penulis dengan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan proposal yang berjudul **“PERANCANGAN PERBAIKAN MODEL BISNIS PADA USAHA LOS NITROS MENGGUNAKAN METODE *BUSINESS MODEL CANVA* (BMC).”** ini dengan baik dan tepat waktu. Laporan ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memenuhi syarat kelulusan yang merupakan salah satu mata kuliah wajib yaitu “Penyusunan Proposal Ilmiah” dan mata kuliah “Tugas Akhir”.

Dalam proses menyusun laporan ini, penulis mendapat banyak bimbingan serta bantuan dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada:

1. Kepada ibu saya Gita Rini Soebeno dan ayah saya Noermansyah Maulana Pulungan serta keluarga penulis yang selalu memberikan doa dan motivasi kepada penulis untuk menyelesaikan laporan ini.
2. Ibu Maria Dellarosawati I., ST., MBA dan Ibu Tiara Verita S.T., M.T. selaku pembimbing penulis yang telah membantu serta memberi ilmu kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan pengerjaan laporan ini.
3. Muhammad Syaidanne Althaf, Muhammad Athar Octavianus, Aditya Muhammad Saputro, Aldiansyah Putra Zachardi, Rifqi Naufal Iwasaputera, Amanta Rashad Pranowo, Handito Putra Pratama, Justin Athallah Gorgi, Farid Ihsana Azhar, Muhammad Ayman Yusuf, Abdurrahman Harits Wahyudi dan Muhammad Nuriza selaku teman penulis yang selalu memberi penulis dukungan serta penyemangat penulis selama masa perkuliahan dan berbagi ilmu mengenai pengerjaan tugas akhir ini.
4. Drake yang telah membuat serta merancang lagu-lagu yang didengarkan penulis sebagai motivasi untuk menyelesaikan tugas akhir ini.

Penulis menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu penulis terbuka untuk kritik dan saran yang membangun sangat saya harapkan demi kesempurnaan proposal ini di kemudian hari yang akan datang. Akhir kata, semoga laporan ini dapat memberikan manfaat bagi semua pihak yang berkepentingan dan dapat menjadi referensi yang berguna bagi perkembangan ilmu pengetahuan.