

KATA PENGANTAR

Puji syukur penyusun panjatkan kehadirat Allah SWT karena berkat rahmat dan karunia-Nya penyusun dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul “ESTIMASI FREKUENSI PENDISTRIBUSIAN KOMODITAS KOPI DI PROVINSI ACEH”.

Tugas Akhir ini diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Strata-1 pada Program Studi Teknik Sipil Institut Teknologi Nasional Yogyakarta.

Dalam penyelesaian Tugas Akhir ini tentu saja tidak terlepas dari bantuan banyak pihak, dengan segala hormat penyusun mengucapkan terima kasih kepada :

Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang telah turut andil membantu menyusun laporan ini, yaitu kepada:

1. Bapak Dr. Ir. H. Ircham, M.T., selaku Rektor Institut Teknologi Nasional Yogyakarta sekaligus Dosen Pembimbing 1 yang selama ini telah membimbing saya penuh kesabaran dan membantu serta mengarahkan dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
2. Ibu Lilis Zulaicha, S.T., M.T. selaku Dekan Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Nasional Yogyakarta.
3. Ibu Sely Novita Sari, S.T., M.T., selaku Ketua Program Studi Teknik Sipil Institut Teknologi Nasional Yogyakarta.
4. Ibu Dr.Hj.Ani Tjitra Handayani.S.T..M.T. selaku Dosen Penguji Tugas Akhir saya.
5. Ibu Herna Puji Astutik, ST, M.Sc., selaku Dosen Pembimbing II yang selama ini memberikan banyak masukan dan motivasi dalam penyusunan Tugas Ahir ini.
6. Bapak/Ibu dosen penguji dalam Tugas Akhir ini.
7. Dosen-dosen Program Studi Teknik Sipil, staff, karyawan dan civitas akademik Institut Teknologi Nasional Yogyakarta.

8. Mamak, Ayah, Ale, Zuhra, dan keluarga selaku motivator utama yang selalu mendoakan dan mendukung penuh.
9. Teman-Teman seperjuangan Amrul Chalid, Sayed Fadhyl Al-Idrus, dan Hasrul Shandy
10. Teman-Teman Teknik Sipil ITNY, Angkatan 2017 , 2018, dan 2019 serta teman-teman dari the broos family.
11. Teman-teman yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah ikut serta membantu secara langsung maupun tidak langsung.

Penyusun sangat menyadari bahwa dalam penyusunan Tugas Akhir ini banyak terdapat kekurangan, untuk itu penyusun mengharapkan saran dan kritikan yang bersifat membangun dari semua pihak guna untuk perbaikan dan penyempurnaan Tugas Akhir ini.

Besar harapan penyusun agar Tugas Akhir ini dapat berguna dan bermanfaat bagi penyusun sendiri khususnya dan pembaca pada umumnya sekarang dan di masa mendatang.

Yogyakarta 10 Febuari 2022

Penyusun