

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yesus Kristus atas berkat dan anugerah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan tugas akhir yang berjudul:

**“EKSPERIMENTAL PERFORMA TURBIN ANGIN UGRINSKY PADA  
GEDUNG TINGGI DENGAN VARIASI *ASPECT RATIO* DAN  
PENAMBAHAN *OMNI-DIRECTIONAL GUIDE VANE*”**

Laporan tugas akhir ini merupakan salah satu syarat kelulusan yang harus ditempuh untuk menyelesaikan Program Sarjana di Program Studi Teknik Mesin, Jurusan Teknologi Industri dan Proses, Institut Teknologi Kalimantan (ITK). Oleh sebab itu, penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Diniar Mungil Kurniawati, S.T., M.T. selaku Dosen Pembimbing Utama dan Chaerul Qalbi AM., S.T., M.Sc. selaku Dosen Pembimbing Kedua.
2. Ir. Gad Gunawan, S.T., M.T selaku Koordinator Program Studi Teknik Mesin Jurusan Teknologi Industri dan Proses ITK.
3. Seluruh dosen Program Studi Teknik Mesin Institut Teknologi Kalimantan beserta tenaga pendidik Program Studi Teknik Mesin Jurusan Teknologi Industri dan Proses ITK.
4. Orang tua dan teman-teman yang telah memberikan bantuan serta dukungan sehingga penulis dapat menyelesaikan proposal tugas akhir ini.
5. Semua pihak yang terlibat dalam penyusunan proposal tugas akhir ini.

Saya menyadari bahwa laporan tugas akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, saya mengharapkan segala bentuk kritik dan saran yang membangun. Semoga laporan tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi kita semua. Atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Balikpapan, 3 Agustus 2023

[www.itk.ac.id](http://www.itk.ac.id)



Maretha Unique Reinauli T.