

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan anugrah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan proposal tugas akhir berjudul :

**“STUDI KETAHANAN KOROSI PADA MATERIAL KOMPOSIT
CAT/SILIKA DALAM LARUTAN NaCl 3,5 %”**

Laporan Tugas Akhir ini merupakan salah satu syarat yang harus ditempuh untuk menyelesaikan Progam Sarjana di Program Studi Fisika, Jurusan Sains, Teknologi Pangan dan Kemaritiman, Institut Teknologi Kalimantan (ITK) Balikpapan. Untuk itu kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Mama Pintauli Ritonga dan bapak Ronson Aritonang yang tiada henti-hentinya mendoakan dan memberikan semangat kepada penulis.
2. Bapak Dian Mart Shoodiqin, S.Si., M.Si. selaku dosen pembimbing utama yang selalu memberikan arahan bagi penulis dalam menyelesaikan penyusunan laporan tugas akhir.
3. Bapak Fadli Robiandi, S.Si., M.Si. selaku dosen pembimbing pendamping yang selalu memberikan saran dalam penyusunan laporan tugas akhir.
4. Bapak Febrian Dedi Sastrawan, S.Si. M.Sc. selaku dosen wali penulis yang selalu sabar memberikan saran dan bimbingan selama penulis berkuliah di ITK.
5. Seluruh pihak yang terlibat dalam penyusunan laporan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna, karena itu penulis mengharapkan segala kritik dan saran yang membangun. Semoga proposal Tugas Akhir ini dapat memberikan mermanfaat yang sebesar-besarnya.

Balikpapan, 14 Januari 2025

Penyusun