

## **KATA PENGANTAR**

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

### **ANALISIS POTENSI TSUNAMI BERDASARKAN PARAMETER MEKANISME LONGSOR DI DAERAH KABUPATEN TANGGAMUS KECAMATAN KOTA AGUNG**

Proposal tugas akhir ini merupakan salah satu syarat yang harus ditempuh untuk menyelesaikan Program Sarjana di Program Studi Fisika, Institut Teknologi Kalimantan. Untuk itu penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Keluarga yang senantiasa memberikan dukungan.
2. Bapak Meidi Arisalwadi, S.Si., M. Si selaku Dosen Pembimbing Utama dan Ibu Rahmania S.Pd., M. Sc selaku Dosen Pembimbing Pendamping.
3. Bapak Ir. Jimmi Nugraha, MT selaku Pembimbing Lapangan.
4. Bapak Febrian Dedi Sastrawan S.Si., M.Si. selaku Koordinator Tugas Akhir Program Studi Fisika Jurusan Sains, Teknologi Pangan dan Kemaritiman, ITK
5. Seluruh Dosen Fisika ITK yang memberikan saya ilmu dan motivasi untuk bisa sampai ditahap ini.
6. Teman-teman Program Studi Fisika ITK yang terlibat dalam penyusunan proposal tugas akhir ini.

Saya menyadari bahwa penyusunan proposal tugas akhir ini masih jauh dari sempurna, karena itu kami mengharapkan segala kritik dan saran yang membangun. Atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Balikpapan, November 2024

Muhammad Januar Dwiyanto