

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur saya panjatkan kepada Allah SWT atas berkat dan rahmat-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan laporan tugas akhir yang berjudul:

**“ANALISIS PENURUNAN KADAR BESI (Fe) DAN MANGAN (Mn) PADA
AIR ASAM TAMBANG PT. X MENGGUNAKAN VARIASI KONSENTRASI
Bacillus cereus DAN VARIASI DOSIS KAPUR Ca(OH)₂”**

Laporan tugas akhir ini merupakan salah satu syarat yang harus ditempuh untuk menyelesaikan Program Sarjana di Program Studi Teknik Lingkungan, Jurusan Ilmu Kebumihan dan Lingkungan, Institut Teknologi Kalimantan (ITK) Balikpapan. Untuk itu saya mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Ibu Chandra Suryani R., B.Sc., M.Sc selaku Koordinator Program Studi Teknik Lingkungan Institut Teknologi Kalimantan.
2. Ibu Umi Sholikhah, S.Si., M.T selaku Dosen Pembimbing Utama.
3. Ibu Rizqi Nadhirawaty S.T., M.T selaku Dosen Pembimbing Pendamping.
4. Bapak dan Ibu dosen Teknik Lingkungan ITK.
5. Saudara Revi, Saudara Rafly, Saudari Moza dan Saudari Rindi yang selalu membantu saya dalam penyelesaian Tugas Akhir.
6. Teman-teman yang telah membantu saya dalam penyelesaian Laporan Tugas Akhir.

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

Balikpapan, 27 Juni 2023

Penyusun