

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan anugerah-Nya sehingga, kami dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir yang berjudul :

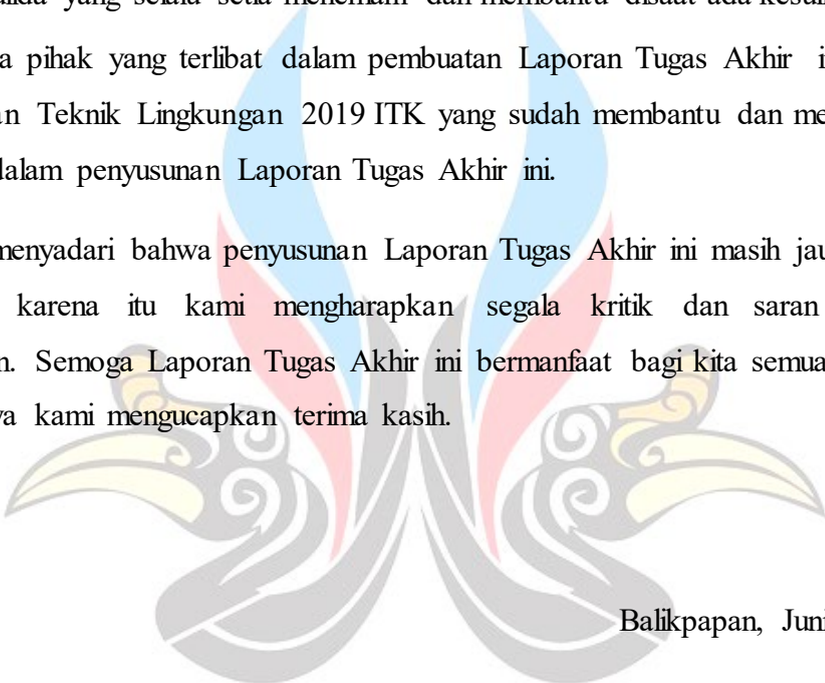
“EVALUASI PENGELOLAAN LB3 DAN PERANCANGAN RE-DESAIN
TEMPAT PENYIMPANAN SEMENTARA LIMBAH BAHAN
BERBAHAYA DAN BERACUN (B3) DI PT. X ”

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 kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Ibu Rahmi Yorika S.Si., M.Sc. selaku Dosen Pembimbing Utama dan Ibu Ir Intan Dwi Wahyu Setyo Rini, S.T., M.T. selaku Dosen Pembimbing Pendamping
2. Ibu Chandra Suryani R., B.Sc., M.Sc., selaku Koordinator Tugas Akhir Program Studi Teknik Lingkungan Jurusan Ilmu Kebumihan dan Lingkungan ITK.
3. Ibu Chandra Suryani R., B.Sc., M.Sc. selaku Koordinator Program Studi Teknik Lingkungan Jurusan Ilmu Kebumihan dan Lingkungan ITK.
4. Bapak Basransyah, M.T, Bapak Muhammad Ma'arij Harfadli, S.T., M.T, Bapak Riza Hidayarizka, B.Sc., M.Sc, Bapak Robertus Wisnu Wijaya, S.T., M.T.. Ibu Asri Praningtyas., S.Hut., M.Sc, Ibu Ismi Khairunnissa Ariani, B.Sc., M.Sc., Ibu Marita Wulandari, S.T., M.T., Ibu Nia Febrianti, S.T., M.T., Ibu Chandra Suryani R., B.Sc., M.Sc, Ibu Rina Noor Hayati, S.SI., M.Si, Ibu Rizqi Nadhirawaty S.T., M.T., Ibu Marita Wulandari, S.T., M.T., Ibu Umi Sholikhah, S.Si., M.T., selaku seluruh Dosen Program Studi Teknik Lingkungan dan Ibu Amalia Ika Nur Fauziati Abdullah, S.Kom selaku Tendik Program Studi Teknik Lingkungan Jurusan Ilmu Kebumihan dan Lingkungan ITK.

5. Bapak Mang Uju Amin dan Ibu Linawati sebagai orangtua terbaik sepanjang masa
6. Muhammad Rifki Muheimin dan Muhammad Firdausi Fahmi sebagai tempat bertukar pendapat dan isi hati.
7. Wiwit Maulida yang selalu setia menemani dan membantu disaat ada kesulitan.
8. Serta semua pihak yang terlibat dalam pembuatan Laporan Tugas Akhir ini dan teman-teman Teknik Lingkungan 2019 ITK yang sudah membantu dan memberi semangat dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini.

Kami menyadari bahwa penyusunan Laporan Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna, karena itu kami mengharapkan segala kritik dan saran yang membangun. Semoga Laporan Tugas Akhir ini bermanfaat bagi kita semua. Atas perhatiannya kami mengucapkan terima kasih.



Balikpapan, Juni 2023



Ferdi Muhammad Amin