

KATA PENGANTAR

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

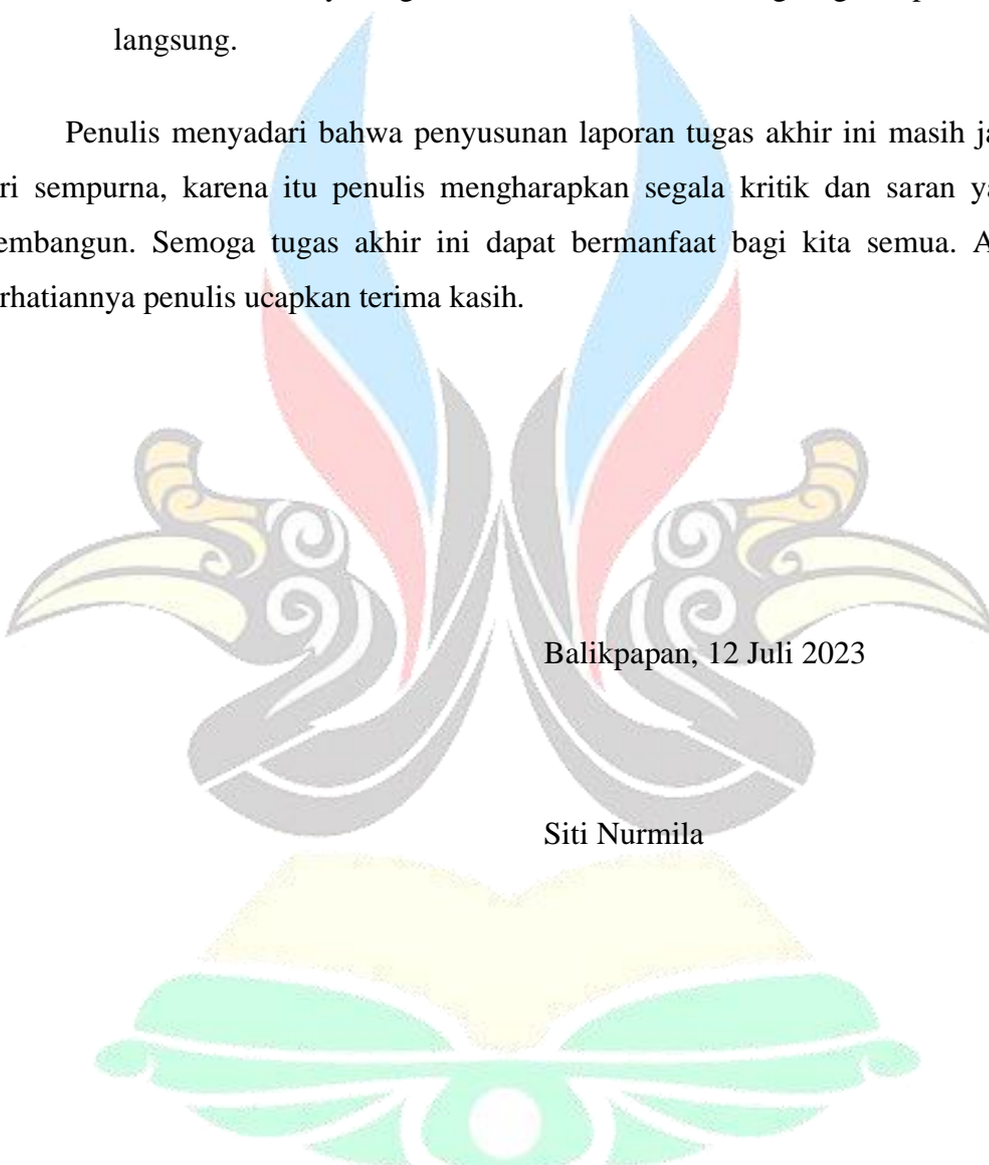
“ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS PRODUKSI AIR
MENGUNAKAN PETA KENDALI MULTIVARIAT (STUDI KASUS : IPAM
KAMPUNG DAMAI PERUMDA TIRTA MANUNTUNG
KOTA BALIKPAPAN)”

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

1. Ibu Irma Fitria S.Si, M.Si selaku Ketua Jurusan Matematika dan Teknologi Informasi Institut Teknologi Kalimantan.
2. Ibu Kartika Nugraheni, S.Si, M.Si. selaku Koordinator Program Studi Matematika Institut Teknologi Kalimantan serta Dosen Pembimbing utama yang telah memberikan bimbingan dan arahan dalam penyusunan Tugas Akhir.
3. Ibu Primadina Hasanah, S.Si., M.Sc. selaku Dosen Pembimbing Pendamping yang telah memberikan bimbingan dan arahan dalam penyusunan Tugas Akhir.
4. Bapak Muliady Faisal, S.Si., M.Si selaku dosen wali yang telah memberikan bimbingan dan arahan selama perkuliahan hingga Tugas Akhir.
5. Seluruh Bapak/ Ibu Dosen Program Studi Matematika dan Bapak/ Ibu Tenaga Pendidik Program Studi Matematika Jurusan Matematika dan Teknologi Informasi ITK.
6. Orang Tua (Hairudin & Habiba) dan adik-adik saya (Siti Hikma Yuni, Muhammad Rizman, Muhammad Faqih Khairi) yang telah memberikan dukungan selama penyusunan Tugas Akhir

7. Teman – teman TMGS (Annisa Tri Wahyuni dan Rini Suswati) dan GPR (Aisyah Winda Aryani, Desi Nurjanah, dan Novita Nava Ariyani) yang sudah menemani dan menjadi penyemangat selama penyusunan Tugas Akhir.
8. Serta semua pihak yang selalu mendukung dan memberikan motivasi selama disusunnya Tugas Akhir ini, baik secara langsung maupun tidak langsung.

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



Balikpapan, 12 Juli 2023

Siti Nurmila

www.itk.ac.id