

LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR
Disusun untuk memenuhi syarat memperoleh gelar
Sarjana Teknik (S.T.)
pada
Program Studi S-1 Teknik Industri
Jurusan Teknologi Industri
Fakultas Rekayasa dan Teknologi Industri
Institut Teknologi Kalimantan

Judul Tugas Akhir:

**ANALISIS LEAN SIX SIGMA PADA AIR MINUM DALAM
KEMASAN (AMDK) BOTOL 330 ML UNTUK
MENINGKATKAN EFISIENSI DAN KUALITAS PRODUKSI**

Farida Amanah
NIM. 12221045

Disetujui oleh Tim Penguji Tugas Akhir :

- | | |
|---|---------------|
| 1. Faishal Arham Pratikno, S.T., M.T. | Pembimbing I |
| 2. A. M. Adhitya A. Walenna, S.T., M.T. | Pembimbing II |
| 3. Ir. Muqimmudin, S.T., M.T. | Penguji I |
| 4. Dea Dita Krisnasari, S.T., M.T. | Penguji II |



BALIKPAPAN
DESEMBER, 2025



(Halaman ini sengaja dikosongkan)

INSTITUT TEKNOLOGI
KALIMANTAN