

**PENENTUAN JUMLAH PRODUKSI OPTIMAL *CAP*
DENGAN MEMPERTIMBANGKAN JUMLAH CACAT,
REWORK, DAN *BACKORDER***

(Studi kasus di PT Kawan Sejati Akurasi, Yogyakarta)

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Menyelesaikan Studi Strata Satu (S-1)
dan Memperoleh Gelar Sarjana Teknik (S.T)



Disusun oleh:

Aurelia Ericka Citra Ayudya
122180043

**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
JURUSAN TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2023**