

**ANALISIS PENENTUAN KEBIJAKAN *MAINTENANCE* PADA MESIN
TENUN 251 DENGAN MENGGUNAKAN METODE *LIFE CYCLE COST*
(LCC) DAN *OVERALL EQUIPMENT EFFECTIVENESS* (OEE)**

(STUDI KASUS : PT BUANA INTAN GEMILANG)

TUGAS AKHIR

Oleh :

VANITA ZAHRA ZAHIRAH

1102130219



PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI

FAKULTAS REKAYASA INDUSTRI

UNIVERSITAS TELKOM

2017