

## TUGAS AKHIR

### ANALISIS WAKTU PENGGANTIAN SPAREPART MESIN BOR MENGUNAKAN METODE *RELIABILITY CENTERED MAINTENANCE* (Studi kasus di CV . MMU Cepu Jawa Tengah Indonesia)

## SKRIPSI

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



**Disusun oleh:**

**Rezha Febriansyah**  
NIM: 122.100.038

**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI  
JURUSAN TEKNIK INDUSTRI  
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"  
YOGYAKARTA  
2016**