

**PENENTUAN STRATEGI PEMELIHARAAN
MESIN CNC 3 AXIS DOUBLE COLUMN
DENGAN PENDEKATAN *RELIABILITY CENTERED
MAINTENANCE (RCM)***

(Studi Kasus di PT Yogya Presisi Tehnikatama Industri)

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Menyelesaikan Studi Strata Satu (S1)
dan Memperoleh Gelar Sarjana Teknik (S.T.)



Disusun oleh:

Wisanggeni Suryanegara
122160076

**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
JURUSAN TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2021**