

**USULAN PENERAPAN *TOTAL PRODUCTIVE MAINTENANCE* (TPM)
MESIN BORDIR KOMPUTER UNTUK MENGURANGI
*SIX BIG LOSES***

(Studi kasus di CV. Dakota Rumah Konveksi, Yogyakarta)

TUGAS AKHIR

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



**Disusun oleh:
Bambang Wahyu Suryanto
122130005**

**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
JURUSAN TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2019**