

**PERANCANGAN FASILITAS KERJA YANG ERGONOMIS
PADA PROSES PENCANTINGAN BATIK NITIK
DENGAN PENDEKATAN MODEL BIOMEKANIKA**

TUGAS AKHIR

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



Disusun oleh:

Monica Dewi Permata Sari
122160041

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