

**NO. TUGAS AKHIR
122 38 3/1785/2019**

**PERANCANGAN ALAT PELOROT MALAM YANG ERGONOMIS
DENGAN PENDEKATAN *QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT*
(QFD)
(Studi Kasus di Mantaran Batik Yogyakarta)**

TUGAS AKHIR

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



**Disusun Oleh:
Yudha Adhi Pradhana
122130212**

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

**PERANCANGAN ALAT PELOTOR MALAM YANG ERGONOMIS
DENGAN PENDEKATAN *QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT*
(QFD)
(Studi Kasus di Mantaran Batik Yogyakarta)**

TUGAS AKHIR

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



**Disusun Oleh:
Yudha Adhi Pradhana
122130212**

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