

# **PERANCANGAN LINGKUNGAN KERJA FISIK BERDASARKAN PENCAHAYAAN DAN TEMPERATUR DI TEMPAT PRODUKSI BATIK**

(Studi kasus di UMKM Batik Nitik Trimulyo Kembangsono, Trimulyo, Jetis,  
Bantul, Yogyakarta)

## **TUGAS AKHIR**

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



Disusun oleh:

**Dwitya Dinda Rahayu**  
**122160064**

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



**PERANCANGAN LINGKUNGAN KERJA FISIK  
BERDASARKAN PENCAHAYAAN DAN TEMPERATUR  
DI TEMPAT PRODUKSI BATIK**

(Studi kasus di UMKM Batik Nitik Trimulyo Kembangsono, Trimulyo, Jetis,  
Bantul, Yogyakarta)

**TUGAS AKHIR**

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



Disusun oleh:

**Dwitya Dinda Rahayu**  
**122160064**

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

