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

(Studi kasus di UMKM Batik Nitik Trimulyo Kembangsongo, 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 Kembangsongo, 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