

**NOMOR TUGAS AKHIR**  
**122 75 2/1479/2016**

**PENGUKURAN TINGKAT EKO-EFISIENSI  
MENGUNAKAN METODE *LIFE CYCLE ASSESSMENT* (LCA)  
UNTUK MENCIPTAKAN PRODUKSI BATIK YANG EFISIEN  
DAN RAMAH LINGKUNGAN  
(Studi Kasus Di UKM Sri Kuncoro Bantul)**

**TUGAS AKHIR**

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



**Disusun oleh:**

**Yulius Windrianto**  
**122110014**

**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI  
JURUSAN TEKNIK INDUSTRI  
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"  
YOGYAKARTA  
2016**