

PENERAPAN METODE *HEART* PADA PROSES PRODUKSI
UNTUK MEMINIMALISIR PERSENTASE *REJECT*
PRODUK *SUBLIME*

(Studi Kasus CV. Jogja Konveksi, Yogyakarta)

TUGAS AKHIR



ACHMAD FARHAN AR ROSYID

122190099

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

2023

**PENERAPAN METODE *HEART* PADA PROSES PRODUKSI
UNTUK MEMINIMALISIR PERSENTASE *REJECT*
PRODUK *SUBLIME***

(Studi Kasus CV. Jogja Konveksi, Yogyakarta)

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan dalam Memperoleh Gelar
Sarjana di Teknik Industri



Oleh

ACHMAD FARHAN AR ROSYID

122190099

**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
JURUSAN TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2023**

**APPLICATION OF THE HEART METHOD IN THE PRODUCTION PROCESS
TO MINIMIZE THE PERCENTAGE OF
SUBLIME PRODUCT REJECT
(Case Study at Jogja Konveksi, Yogyakarta)**

AN UNDERGRADUATE THESIS

Submitted in Partial Fullment of The Requirement for The Undergraduate in
Industrial Engineering



By

ACHMAD FARHAN AR ROSYID

122190099

**UNDERGRADUATE PROGRAM OF INDUSTRIAL ENGINEERING
INDUSTRIAL ENGINEERING DEPARTMENT
FACULTY OF INDUSTRIAL ENGINEERING
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA**

2023