

MITIGASI RISIKO RANTAI PASOK *PLYWOOD*
DENGAN INTEGRASI METODE *FUZZY FMEA*
DAN TOPSIS

(Studi Kasus: CV. Prima Daya Sentosa, Kabupaten Banjarnegara)

TUGAS AKHIR

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



Oleh:

HUSNA AMALIA FARICHASA
122190143

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

**PLYWOOD SUPPLY CHAIN RISK MITIGATION
USING FUZZY FMEA AND TOPSIS INTEGRATION METHODS**

(Case Study at CV Prima Daya Sentosa)

AN UNDERGRADUATE THESIS

Submitted in Partial Fulfilment of the Requirements for the
Undergraduate Degree in Industrial Engineering



By

HUSNA AMALIA FARICHASA

122190143

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

2023