

**USULAN PENDEKATAN *LEAN MANUFACTURING* UNTUK
ELIMINASI WASTE PADA PRODUksi *END REAR
SUSPENSION D87A* DENGAN MENGGUNAKAN METODE
WASTE ASSESSMENT MODEL (WAM) DAN *VALUE STREAM
ANALYSIS TOOLS (VALSAT)* DI PT. INTERMESINDO
FORGING PRIMA**

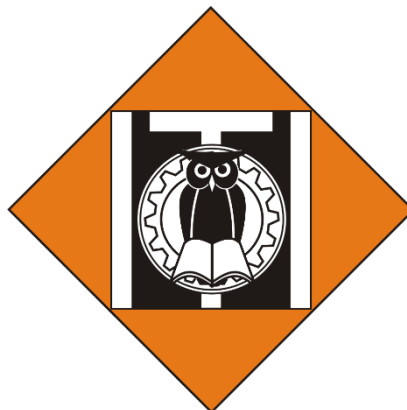
TUGAS AKHIR

Disusun Oleh:

HINDUN ANNISA

1131700056

**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
INSTITUT TEKNOLOGI INDONESIA
SERPONG
2021**



**USULAN PENDEKATAN *LEAN MANUFACTURING* UNTUK
ELIMINASI WASTE PADA PRODUKSI *END REAR
SUSPENSION D87A* DENGAN MENGGUNAKAN METODE
WASTE ASSESSMENT MODEL (WAM) DAN *VALUE STREAM
ANALYSIS TOOLS (VALSAT)* DI PT. INTERMESINDO
FORGING PRIMA**

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh
Gelar Sarjana Teknik (ST) dalam Ilmu Teknik Industri

Disusun Oleh:

HINDUN ANNISA

1131700056

**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
INSTITUT TEKNOLOGI INDONESIA
SERPONG
2021**