

ANALISIS PENGURANGAN *WASTE* JUMBO ROLL PADA MESIN *SLITTING 1610*
DENGAN METODE *SIX SIGMA*
(STUDI KASUS PT INDOTAMA MULTI KREASI)



DIDIK SAPUTRA

NIM: 41314110091

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MERCU BUANA
JAKARTA 2019

LAPORAN TUGAS AKHIR

ANALISIS PENGURANGAN WASTE JUMBO ROLL PADA MESIN *SLITTING 1610*
DENGAN METODE *SIX SIGMA*
(STUDI KASUS PT INDOTAMA MULTI KREASI)



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

Disusun Oleh:

Nama : Didik Saputra
NIM : 41314110091
Program Studi : Teknik Mesin

DIAJUKAN UNTUK MEMENUHI SYARAT KELULUSAN MATA KULIAH TUGAS
AKHIR PADA PROGRAM SARJANA STRATA SATU (S1)
AGUSTUS 2019