

ANALISIS WAKTU DAN BIAYA PROSES PEMESINAN DALAM
PEMBUATAN *PROTOTYPE* TURBIN *PROPELLER* PADA
SALURAN BUANG INDUSTRI



NANDA ADITYA

NIM: 41315110023

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS MERCU BUANA

JAKARTA 2019

LAPORAN TUGAS AKHIR

ANALISIS WAKTU DAN BIAYA PROSES PEMESINAN DALAM
PEMBUATAN *PROTOTYPE* TURBIN *PROPELLER* PADA
SALURAN BUANG INDUSTRI



Disusun oleh:

Nama : Nanda Aditya

NIM : 41315110023

Program Studi : Teknik Mesin

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

AGUSTUS 2019