

**PENILAIAN KEMBALI PENGARUH WINGLET PADA SAYAP PESAWAT
BOEING 737 SERIES MENGGUNAKAN *COMPUTATIONAL FLUID
DYNAMICS***



**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MERCU BUANA
JAKARTA 2019**

LAPORAN TUGAS AKHIR

PENILAIAN KEMBALI PENGARUH WINGLET PADA SAYAP PESAWAT BOEING 737 SERIES MENGGUNAKAN *COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS*



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

Disusun oleh :

Nama : SAADILAH RASYID

NIM : 41316120031

Program Studi : Teknik Mesin

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