

ANALISIS SUDU TURBIN ANGIN SUMBU *VERTICAL SAVONIUS*
DENGAN *TYPE U* JUMLAH 2 SUDU MENGGUNAKAN
METODE *COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS*



Disusun oleh:

AGUS SETIAWAN

Nim:41315010010

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS MERCU BUANA

JAKARTA 2019

LAPORAN TUGAS AKHIR

ANALISIS SUDU TURBIN ANGIN SUMBU *VERTICAL SAVONIUS*
DENGAN *TYPE U* JUMLAH 2 SUDU MENGGUNAKAN
METODE *COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS*



Disusun Oleh:

Nama : Agus setiawan

NIM : 41315010010

Program Studi : Teknik Mesin

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