

PENGARUH DEBIT AIR DAN JUMLAH SUDU TERHADAP DAYA YANG
DIHASILKAN TURBIN *PROPELLER* PADA SALURAN BUANG INDUSTRI



ARJUN NANDA SAPUTRA

NIM: 41315110022

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS MERCU BUANA

JAKARTA 2019

LAPORAN TUGAS AKHIR

PENGARUH DEBIT AIR DAN JUMLAH SUDU TERHADAP DAYA YANG
DIHASILKAN TURBIN *PROPELLER* PADA SALURAN BUANG INDUSTRI



UNIVERSITAS Disusun oleh:

MERCU BUANA Nama : ARJUN NANDA SAPUTRA
NIM : 41315110022

Program Studi : Teknik Mesin

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

AGUSTUS 2019