

ANALISIS *DESIGN EXHAUST SYSTEM* UNTUK *HYBRID URBAN KMHE* 2018



DEDY FRIHYANTO
NIM: 41314110049

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MERCU BUANA
JAKARTA 2018

LAPORAN TUGAS AKHIR

ANALISIS *DESIGN EXHAUST SYSTEM* UNTUK *HYBRID URBAN KMHE* 2018



Disusun Oleh:

Nama : Dedy Frihyanto

NIM : 41314110049

Program Studi : Teknik Mesin

DIAJUKAN UNTUK MEMENUHI SYARAT KELULUSAN MATA KULIAH
TUGAS AKHIR PADA PROGRAM SARJANA STRATA SATU (S1)
AGUSTUS 2018