

ANALISA PENGARUH TEMPERATUR PENDINGIN PADA KONDENSOR  
TERHADAP HIDROKARBON HASIL PROSES PIROLISIS  
PENGOLAHAN SAMPAH PLASTIK MENJADI  
BAHAN BAKAR ALTERNATIF



DIAN AGUS FIRMAN

NIM: 41313320040

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS MERCU BUANA  
JAKARTA 2018

LAPORAN TUGAS AKHIR

ANALISA PENGARUH TEMPERATUR PENDINGIN PADA KONDENSOR  
TERHADAP HIDROKARBON HASIL PROSES PIROLISIS  
PENGOLAHAN SAMPAH PLASTIK MENJADI  
BAHAN BAKAR ALTERNATIF



UNIVERSITAS  
MERCU BUANA

Disusun Oleh:

Nama : Dian Agus Firman  
NIM : 41313320040  
Program Studi : Teknik Mesin

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