

PENGEMBANGAN SENSOR AMMONIUM BERBASIS pTHFA DENGAN
ELEKTRODA SCREEN-PRINTED



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MERCU BUANA
JAKARTA 2018

LAPORAN TUGAS AKHIR

PENGEMBANGAN SENSOR AMMONIUM BERBASIS pTHFA DENGAN
ELEKTRODA *SCREEN-PRINTED*



Disusun Oleh :

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

Nama	:	Arifo Syafiq
NIM	:	41314010012
Program Studi	:	Teknik Mesin

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

JUNI 2018