

**OPTIMASI KONSENTRASI *ARABIC GUM* TERHADAP LAJU
KOROSI LOGAM AL 5052 PADA *BIPOLAR PLATE PROTON*
EXCHANGE MEMBRANE FUEL CELL DENGAN TEKNIK
*ELECTROPHORETIC DEPOSITION***



**AHMAD FAUZI HAMDI
NIM: 41314110039**

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MERCU BUANA
JAKARTA 2019**

LAPORAN TUGAS AKHIR

**OPTIMASI KONSENTRASI *ARABIC GUM* TERHADAP LAJU
KOROSI LOGAM AL 5052 PADA *BIPOLAR PLATE PROTON*
EXCHANGE MEMBRANE FUEL CELL DENGAN TEKNIK
*ELECTROPHORETIC DEPOSITION***



Disusun Oleh :

Nama : Ahmad Fauzi Hamdi
NIM : 41314110039
Program Studi : Teknik Mesin

**DIAJUKAN UNTUK MEMENUHI SYARAT KELULUSAN MATA KULIAH
TUGAS AKHIR PADA PROGRAM STRATA SATU (S1)
FEBRUARI 2019**