

**OPTIMALISASI PROSES PEMBUATAN KARBOKSIMETIL
SELULOSA-G-POLIAKRILAMIDA (CMC-G-PAM) DENGAN
INISIATOR AMONIUM PERSULFAT (APS) DAN CERIUM
SULFAT (CS) YANG TAHAN SUHU DAN KADAR GARAM
TINGGI**

Tesis
Untuk memenuhi sebagian persyaratan
Mencapai Derajat Sarjana S-2

Program Studi Teknik Kimia
Magister Teknik Pengendalian Pencemaran Lingkungan



Diajukan oleh :
YANDRIANI
12 / 342532 / PTK / 08654

KEPADA
PROGRAM PASCASARJANA
DEPARTEMEN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2016