

**PERANCANGAN, PEMBUATAN, DAN PENGUJIAN ALAT
PEMURNI BIOGAS DARI KANDUNGAN HIDROGEN
SULFIDA (H₂S) PADA METODE PURIFIKASI DENGAN
MEMANFAATKAN LIMBAH GERAM BESI (Fe₂O₃)**

TUGAS AKHIR

**Diajukan Guna Memenuhi Persyaratan Untuk Mencapai Derajat
Strata-1 Pada Prodi Teknik Mesin Fakultas Teknik
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta**



Disusun Oleh :
AHMAD NURIL HUDA
(2013 013 0328)

**PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**

2017