

**PERANCANGAN ULANG BEJANA TEKAN VERTIKAL *FUEL*  
*GAS SCRUBBER* KAPASITAS 6M<sup>3</sup>, TEKANAN INTERNAL 40 barg,  
TEKANAN EKSTERNAL *FULL VACUUM* dan TEMPERATUR  
120°C, MENGGUNAKAN *SOFTWARE PV ELITE 2014***

**TUGAS AKHIR**

Diajukan Guna Memenuhi Persyaratan Untuk Mencapai Derajat Sarjana Strata-1

Fakultas Teknik Jurusan Teknik Mesin

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



**Disusun Oleh:**

**Gurun Wisnu Permadi**

**20130130324**

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**

**2018**