

**PERANCANGAN ULANG BEJANA TEKAN VERTIKAL FUEL
GAS SCRUBBER KAPASITAS 6M³, 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**