

**Perancangan Bejana Tekan Vertikal *Air Receiver* Kapasitas
50 m³, Tekanan Desain Internal 0,99 MPa, dan Temperatur
Desain 70,8°C, dengan Bantuan *Software* PV Elite 2016**

TUGAS AKHIR

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



Disusun oleh:

KHAMDAN KHAMBALI

20130130240

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

2017