

**SIMULASI *COMPUTATIONAL FLUID DYNAMIC* PADA
TANGKI *SOLAR WATER HEATER* BERISI AIR DENGAN
VARIASI DEBIT AIR PADA PROSES *DISCHARGING*
SECARA KONTINYU**

TUGAS AKHIR

**Diajukan Guna Memenuhi Persyaratan Untuk Derajat Sarjana Strata-1
Pada Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas
Muhammadiyah Yogyakarta**



UMY

**UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
YOGYAKARTA**

Unggul & Islami

Disusun Oleh :

Muhammad Abid Rizky Multazam

NIM : 20150130184

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

2019