

LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR

PERANCANGAN ULANG *PRESSURE VESSEL OPEN DRAINS DRUM*
KAPASITAS 8 M³, TEKANAN INTERNAL 3,5 BAR, DAN TEMPERATUR
100°C DENGAN BANTUAN SOFTWARE PV ELITE 2014

Disusun Oleh:

ARIF SAIFUDIN
20130130088

Telah Dipertahankan Di Depan Tim Penguji
Pada tanggal: 23 Agustus 2017

Susunan Tim Penguji:

Dosen Pembimbing I



Tito Hadji Agung Santosa, S.T., M.T.
NIK. 19720222 200310 123054

Dosen Pembimbing II



Thoharuddin, S.T., M.T.
NIK. 19870410 201604 123097

Penguji,



Wahyudi, S.T., M.T.
NIP. 19700823 199702 123032

Tugas Akhir Ini Sudah Dinyatakan Sah Sebagai Salah Satu Persyaratan
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik

Tanggal: 26 Agustus 2017

Mengesahkan,
Ketua Program Studi Teknik Mesin



Novi Caroko S.T., M.Eng.
NIP. 19791113 200501 1 001