

LEMBAR PENGESAHAN DOSEN PEMBIMBING

LAPORAN KERJA MAGANG

Judul : Uji NDT Thickness dan Diameter Outside
Pada U Tube dan Elbow Tube Economizer
dan Evaporator HRSG 1 PLTGU Cilegon”

Nama Mahasiswa : Muqjenial Kuryasi Wahdanyi

NIM : 2014-72-016

Program Studi : Diploma Tiga Teknik Mesin STT – PLN

Telah selesai dan memenuhi persyaratan untuk dapat diajukan pada ujian presentasi Laporan Kerja Magang pada Program Studi Teknik Mesin DIII STT-PLN, yang diujikan pada periode semester genap tahun ajaran 2017/2018

Pembimbing
Jakarta, Juli 2017
Disetujui
Pembimbing Lapangan

Ir. Sahlan. M.Sc

Abdulah

Mengetahui,
Ketua Program Studi Teknik Mesin

Drs. Prayudi MM, MT,

LEMBAR PENGESAHAN LAPORAN KERJA

MAGANG

Nama Mahasiswa : Muqjenial Kuryasi Wahdanyi
NIM : 2014-72-016
Program Studi : Diploma Tiga Teknik Mesin STT – PLN
Judul : Uji NDT Thickness dan Diameter Outside
Pada U Tube dan Elbow Tube Economizer
dan Evaporator HRSG 1 PLTGU Cilegon”

Telah disetujui dan diterima untuk memenuhi sebagian dari syarat untuk menempuh Mata Kuliah Kerja Magang pada Program Studi DIII Teknik Mesin STT – PLN, yang diujikan pada periode semester genap tahun akademik 2017/2018.

Pembimbing

Jakarta, Juli 2017
Disetujui
Pembimbing Lapangan

Ir. Sahlan M.Sc

Abdulah

Mengetahui,
Ketua Program Studi Teknik Mesin

Drs. Prayudi MM, MT,

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KERJA MAGANG

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya :

Nama Mahasiswa : Muqjenial Kuryasi Wahdanyi

NIM : 2014 – 72 – 016

Program Studi : Diploma Tiga Teknik Mesin

Perguruan Tinggi : Sekolah Tinggi Teknik – PLN

Judul : Uji NDT Thickness dan Diameter Outside Pada U
Tube dan Elbow Tube Economizer dan Evaporator
HRSG 1 PLTGU Cilegon”

Menyatakan bahwa Kerja Magang ini merupakan karya ilmiah saya sendiri dan bukan merupakan tiruan, salinan atau duplikasi baik dilingkungan Sekolah Tinggi Teknik – PLN Maupun di Perguruan tinggi lain, serta belum pernah dipublikasikan.

Pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan rasa tanggung jawab serta bersedia memikul segala resiko jika ternyata pernyataan diatas tidak benar.

Jakarta, Juni 2017