

**HALAMAN PENGESAHAN**

**SKRIPSI**

**PENGOPTIMALISASIAN KINERJA *INDUCED DRAFT FAN* DENGAN  
MENGATUR BUKAAN *INLET DAMPER* DAN BUKAAN *VARIABLE*  
*FLUID COUPLING* DI PLTU SEBALANG**

Disusun Oleh:

Ahmad Solihul Aziz

20140120106

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

2018

Telah Dipertahankan dan Disahkan Pada Tanggal 22 Agustus 2018

**Susunan Dewan Penguji**

Dosen Pembimbing 1



**Dr. Ramadoni Svahputra, S.T., M.T.**  
NIK. 19741010201010123056

Dosen Pembimbing 2



**Nur Hayati, S.ST., M.T.**  
NIK: 19870925201507123082

Penguji



**Kunnu Purwanto, S.T., M.Eng.**  
NIK: 19830919201710123103

Skripsi Ini Telah Dinyatakan Sah Sebagai Salah Satu Persyaratan Untuk  
Memperoleh Gelar Sarjana Teknik  
Mengesahkan

**Ketua Program Studi Teknik Elektro**



**Dr. Ramadoni Svahputra, S.T., M.T.**  
NIK. 19741010201010123056