

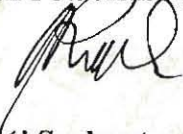
LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**ANALISIS KERUSAKAN ROTOR BAR DAN ARUS TIDAK SEIMBANG
PADA MOTOR INDUKSI TIGA FASA DENGAN METODE MOTOR
CURRENT SIGNATURE ANALYSIS (MCSA) DI PT PJB UBJ O&M
PLTU REMBANG**

**Disusun Oleh:
HEDI PURWANTO
20130120042**

Telah Dipertahankan di Depan Tim Penguji Pada Tanggal 30 Januari 2017
Susunan Tim Penguji:

Dosen Pembimbing 1



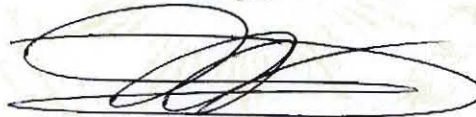
Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.
NIP. 19741010201010123056

Dosen Pembimbing 2



Rama Okta Wiyagi ST, M.Eng.
NIP. 1986101720104123070

Penguji



Muhamad Yusvin Mustar, S.T., M.Eng.
NIP. 19880508201504123073

Tugas Akhir ini telah dinyatakan sah sebagai salah satu persyaratan untuk
memperoleh gelar Sarjana Teknik

Mengesahkan

Ketua Program Studi Teknik Elektro



Ir. Agus Jamal, M.Eng.
NIK. 19660829199502123020