

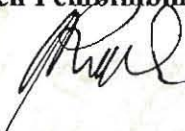
LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

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

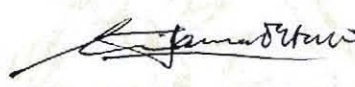
Disusun Oleh:
HEDI PURWANTO
20130120042

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

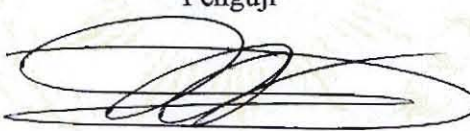
Dosen Pembimbing 1


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