

**LEMBAR PENGESAHAN**

**TUGAS AKHIR**

**ANALISIS DAN EVALUASI KERJA RELAY  
DIFFERENSIAL MAIN TRANSFORMER (87 GT) PADA  
PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA PANAS BUMI (PLTP)  
KAMOJANG UNIT V PT. PERTAMINA GEOTHERMAL  
ENERGY**



Dosen Pembimbing 1

Rahmat Adiprasetya, ST., M.Eng.

NIP. 197511112005011002

Dosen Pembimbing 2

Rama Okta Wiyagi, S.T., M.Eng.

NIK. 19861017201504123070

**LEMBAR PENGESAHAN**  
**TUGAS AKHIR**  
**ANALISIS DAN EVALUASI KERJA RELAY DIFFERENSIAL**  
**MAIN TRANSFORMER (87 GT) PADA PEMBANGKIT**  
**LISTRIK TENAGA PANAS BUMI (PLTP) KAMOJANG UNIT**  
**V PT.PERTAMINA GEOTHERMAL ENERGY**

**Disusun Oleh:**  
**Abudhiya Harits Ulhaq Hadyan**  
**20130120004**

Telah Dipertahankan Di Depan Tim Penguji Pada Tanggal 22 Mei 2017

Susunan Tim Penguji:

Dosen Pembimbing 1



Rahmat Adiprasetya, ST., M.Eng.

NIP. 197511112005011002

Dosen Pembimbing 2



Rama Okta Wiyagi, S.T., M.Eng.

NIK. 19861017201504123070

Penguji



Yudhi Ardiyanto, S.T., M.Eng.

NIK.19820528201510123089

Skripsi 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