

**LEMBAR PENGESAHAN I**

**ANALISIS PROTEKSI *DIFFERENTIAL RELAY MAIN TRANSFORMER*  
(87 GT) PADA PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA PANAS BUMI  
UNIT 4 (Empat) PT. PERTAMINA GEOTHERMAL ENERGY AREA  
KAMOJANG**

**Disusun Oleh:**

**Gady Altama**

**20140120045**

Telah diperiksa dan disetujui oleh pembimbing untuk diujikan

Pada Tanggal 21 Desember 2017

Mengetahui,

**Dosen Pembimbing I**

**Dosen Pembimbing II**

**Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.**

**Muhamad Yusvin Mustar, S.T., M.Eng**

**NIK. 1971010201010123056**

**NIK. 19880508201504123073**

**LEMBAR PENGESAHAN II**

**ANALISIS PROTEKSI DIFFERENTIAL RELAY MAIN TRANSFORMER  
(87 GT) PADA PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA PANAS BUMI  
UNIT 4 (Empat) PT. PERTAMINA GEOTHERMAL ENERGY AREA  
KAMOJANG**

**Disusun Oleh:**

**Gady Altama**

**20140120045**

Telah Dipertahankan di Depan Tim Penguji

Pada Tanggal 23 Desember 2017

**Dosen Pembimbing I**

**Dosen Pembimbing II**

**Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.** **Muhamad Yusvin Mustar, S.T., M.Eng**

**NIK. 1971010201010123056**

**NIK. 19880508201504123073**

**Penguji**

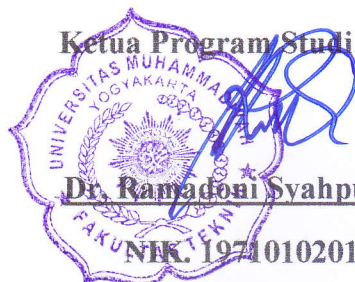
**Karisma Trinanda Putra, S.ST., M.T.**

**NIK. 19900619201604123092**

Tugas akhir ini telah dinyatakan sah sebagai salah satu persyaratan untuk  
memperoleh gelar sarjana teknik

**Mengesahkan**

**Ketua Program Studi Teknik Elektro**



**Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.**

**NIK. 1971010201010123056**