

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**ANALISIS IDENTIFIKASI MINYAK TRANSFORMATOR
MENGUNAKAN METODE *DISSOLVED GAS ANALYSIS (DGA)* DI PT.
INDONESIA POWER UPJP KAMOJANG**


Disusun Oleh:

**HERNOWO RAHMAN PUTRA
NIM. 20130120016**

Telah Dipertahankan di Depan Tim Penguji
Pada Tanggal 17 Mei 2017

Susunan Tim Penguji:

Dosen Pembimbing 1,


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

Dosen Pembimbing 2,


Anna Nur Nazilah Chamim, S.T., M.Eng.
NIK.197608062005012001

Penguji,


Rama Okta Wiyagi, S.T., M.Eng
NIK.19861017201504123070

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

Tanggal 17 Mei 2017

Mengesahkan,

Ketua Program Studi Teknik Elektro



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