

LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR
ANALISIS HASIL PENGUJIAN MINYAK TRANSFORMATOR
DENGAN MENGGUNAKAN METODE *DISSOLVED GAS ANALYSIS*
(DGA) PADA TRANSFORMATOR TENAGA UNIT T.32 dan T.31 DI PT.
INDONESIA POWER UPJP KAMOJANG

Disusun Oleh:

RISKA PERDANA

NIM. 20130120122

Telah Dipertahankan di Depan Tim Penguji

Pada Tanggal 22 Mei 2017

Susunan Tim Penguji:

Dosen Pembimbing 1,

Dosen Pembimbing 2,

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

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

NIK.19741010201010123056

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 22 Mei 2017

Mengesahkan,

Ketua Program Studi Teknik Elektro



Agus Jamal, M.Eng.

NIK.19660829199502123020