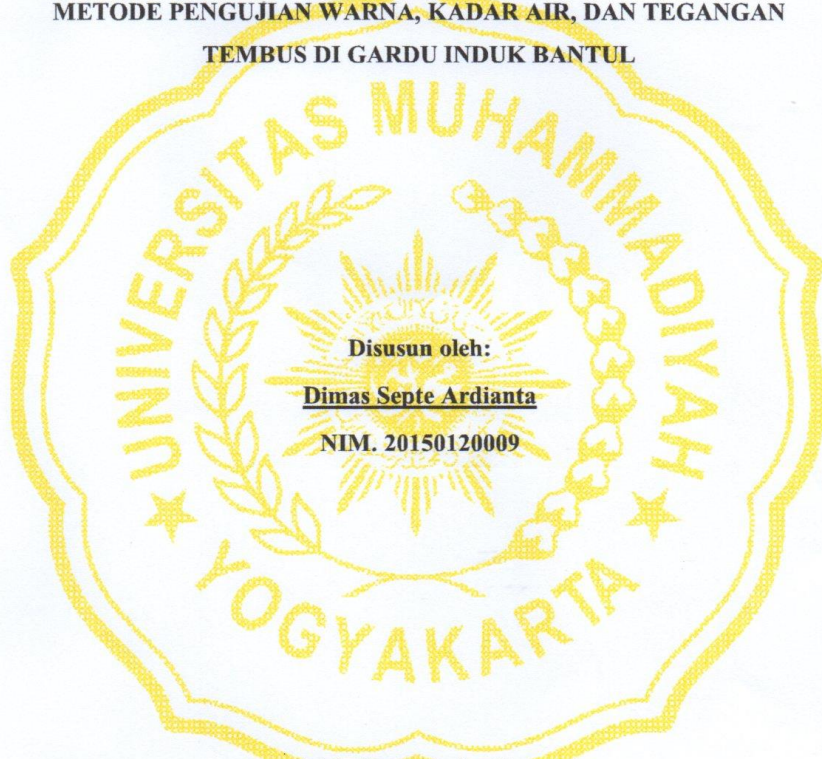


HALAMAN PENGESAHAN I

SKRIPSI

PENGUJIAN MINYAK NYNAS NITRO LIBRA SEBAGAI ISOLATOR
PADA TRANSFORMATOR TENAGA 150 KV MENGGUNAKAN
METODE PENGUJIAN WARNA, KADAR AIR, DAN TEGANGAN
TEMBUS DI GARDU INDUK BANTUL



Telah diperiksa dan disetujui:

Dosen Pembimbing 1,

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

Dosen Pembimbing 2,

Muhamad Yusfin Mustar, S.T.,M.Eng
NIK. 19880508201504123073

**HALAMAN PENGESAHAN II
SKRIPSI**

**PENGUJIAN MINYAK NYNAS NITRO LIBRA SEBAGAI ISOLATOR
PADA TRANSFORMATOR TENAGA 150 KV MENGGUNAKAN
METODE PENGUJIAN WARNA, KADAR AIR, DAN TEGANGAN
TEMBUS DI GARDU INDUK BANTUL**

Disusun Oleh:
Dimas Septe Ardianta
NIM. 20150120009

Telah Dipertahankan di Depan Tim Penguji
Pada Tanggal 20 April 2019
Susun Tim Penguji:

Dosen Pembimbing 1,



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

NIK. 19741010201010 123 056

Dosen Pembimbing 2,



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

NIK. 19880508201504 123 073

Penguji,

Kunnu Purwanto, S.T., M.Eng
NIK. 19830919701710 123 103

Skripsi 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. 19741010201010 123 056