

HALAMAN PERSETUJUAN

TUGAS AKHIR

**ANALISIS PROYEKSI BEBAN PUNCAK TRANSFORMATOR PADA
GARDU INDUK 150 KV KENTUNGAN MENGGUNAKAN METODE
JARINGAN SYRAF TIRUAN**

Di susun Oleh:

M. Fazlurrahman

20150120132

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
2019**

Telah diperiksa dan disetujui pada tanggal
27 Juli 2019

Mengetahui,

Dosen Pembimbing 1

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

NIK.19741010201010123056

Dosen Pembimbing 2

Anna Nur Nazilah Chammin, S.T., M.T.

NIK.1976080620050120001

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**ANALISIS PROYEKSI BEBAN PUNCAK TRANSFORMATOR PADA
GARDU INDUK 150 KV KENTUNGAN MENGGUNAKAN METODE
JARINGAN SYRAF TIRUAN**

Disusun oleh:
M. Fazlurrahman
20150120132

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
2019**

Telah Dipertahankan dan Disahkan pada Tanggal 27 Juli 2019

Susunan Dewan Penguji

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

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

Anna Nur Nazilah Chammin, S.T., M.T.

NIK.19741010201010123056

NIK.1976080620050120001

Penguji

Dr. Yessi Jusman, S.T., M.Sc.

NIK. 19840507201810123106

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.

NIP. 19741010201010123056