

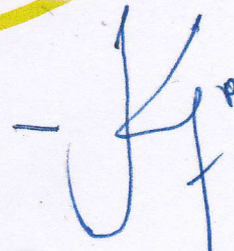
HALAMAN PENGESAHAN

**ANALISIS KEANDALAN SISTEM DISTRIBUSI DAYA LISTRIK 20 KV
PADA PENYULANG DI GARDU INDUK KENTUNGAN**




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

NIK. 19741010201010123056


Kunnu Purwanto, S.T., M.Eng.

NIK. 19830919201710123103

HALAMAN PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**ANALISIS KEANDALAN SISTEM DISTRIBUSI DAYA LISTRIK 20 KV
PADA PENYULANG DI GARDU INDUK KENTUNGAN**

Disusun oleh:

DWI RIZKIANSYAH

NIM: 20160120055

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji Pada Tanggal 13 Juli 2020

Susunan Tim Penguji :

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

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

Kunnu Purwanto, S.T., M.Eng.

NIK. 19741010201010123056

NIK. 19830919201710123103

Dosen Penguji

Yudhi Ardiyanto, ST., M.Eng.

NIK. 19820528201510123089

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. 19741010201010123056

HALAMAN PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Dwi Rizkiansyah

NIM : 20160120055

Jurusan : Teknik Elektro

Fakultas : Teknik

Universitas : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa naskah tugas akhir “Analisis Keandalan Sistem Distribusi Listrik 20 Kv pada Penyulang di Gardu Induk Kentungan” merupakan hasil karya tulis saya sendiri dan tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di Perguruan Tinggi dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau dipublikasikan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis disebutkan sumbernya dalam naskah dan daftar pustaka dengan mengikuti tata cara dan etika penulisan karya tulis.

Yogyakarta, 13 Juli 2020

Penulis,

