

**HALAMAN PENGESAHAN**

**SKRIPSI**  
**STUDI ANALISA HAMBATAN PENTANAHAN TOWER SALURAN**  
**UDARA TEGANGAN TINGGI (SUTT) 150 KV TRANSMISI BANTUL-**  
**WATES**  
**(PT. PLN (PERSERO) TRANSMISI JAWA BAGIAN TENGAH - AREA**  
**PELAKSANA PEMELIHARAAN SALATIGA BASECAMP YOGYAKARTA**  
**GARDU INDUK 150 KV BANTUL)**

Disusun Oleh :

**Samsuri**  
**20130120121**

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO FAKULTAS TEKNIK**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**  
**YOGYAKARTA**  
**2017**

Telah Dipertahankan dan Disahkan pada tanggal 21 Agustus 2017

**Susunan Dewan Penguji**

**Dosen Pembimbing I**

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

**Dosen Pembimbing II**

  
**Muhamad Yusvin M, S.T., M.Eng.**  
**NIK. 19861017201504123070**

**Penguji**

  
**Karisma Trinanda Putra, S.ST., M. T.**  
**NIK. 1990061920160412302**

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

**Mengesahkan**

**Ketua Program Studi Teknik Elektro**  
  
**Ir. Agus Jamal, M.Eng.**  
**NIK. 19660829199502123020**  
