

**LEMBAR PENGESAHAN II**  
**ANALISIS PROFIL TEGANGAN DAN ARUS PADA GEDUNG**  
**LAYANAN KESEHATAN RSPAU Dr. S HARDJOLUKITO**  
**YOGYAKARTA**

**Disusun oleh:**

**GAGA HANDIKA REVANGGA SAPUTRA**

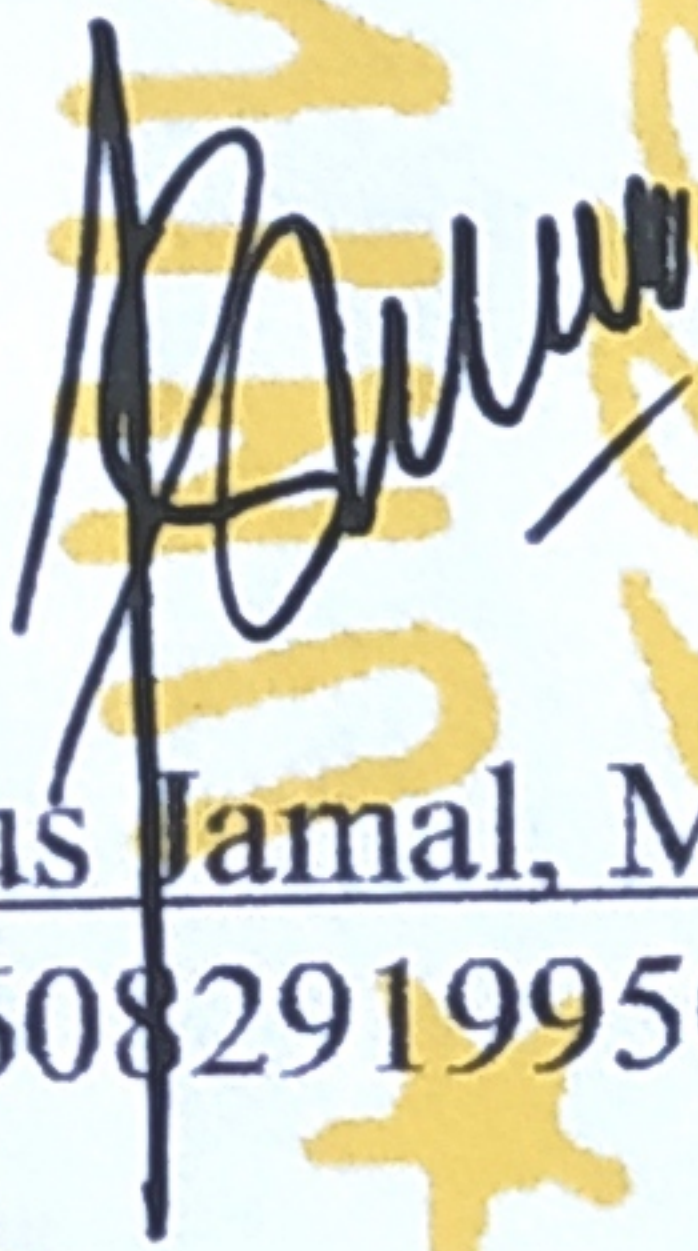
**20150120086**


Telah Dipertahankan dan Disahkan Didepan Tim Penguji

Pada Tanggal 30 Juli 2019

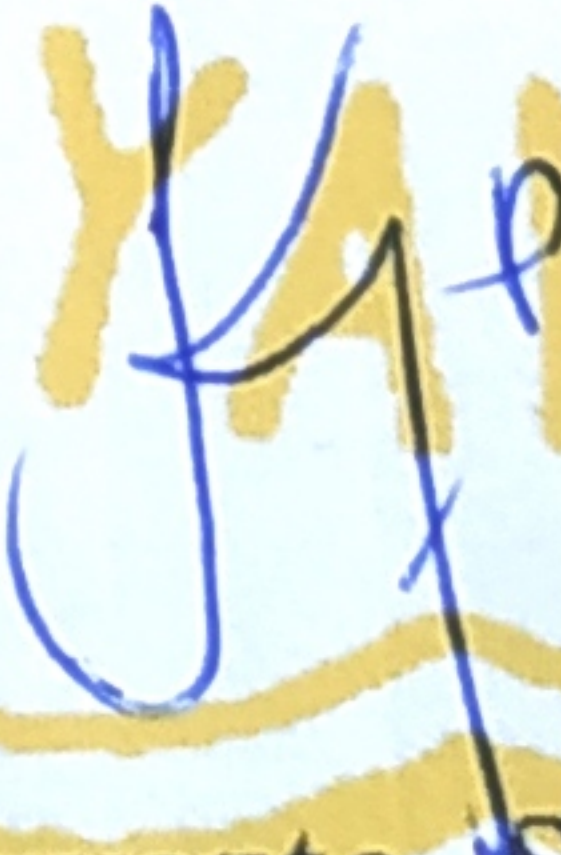
Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

  
Ir. Agus Jamal, M.Eng.  
NIK. 19660829199502123020

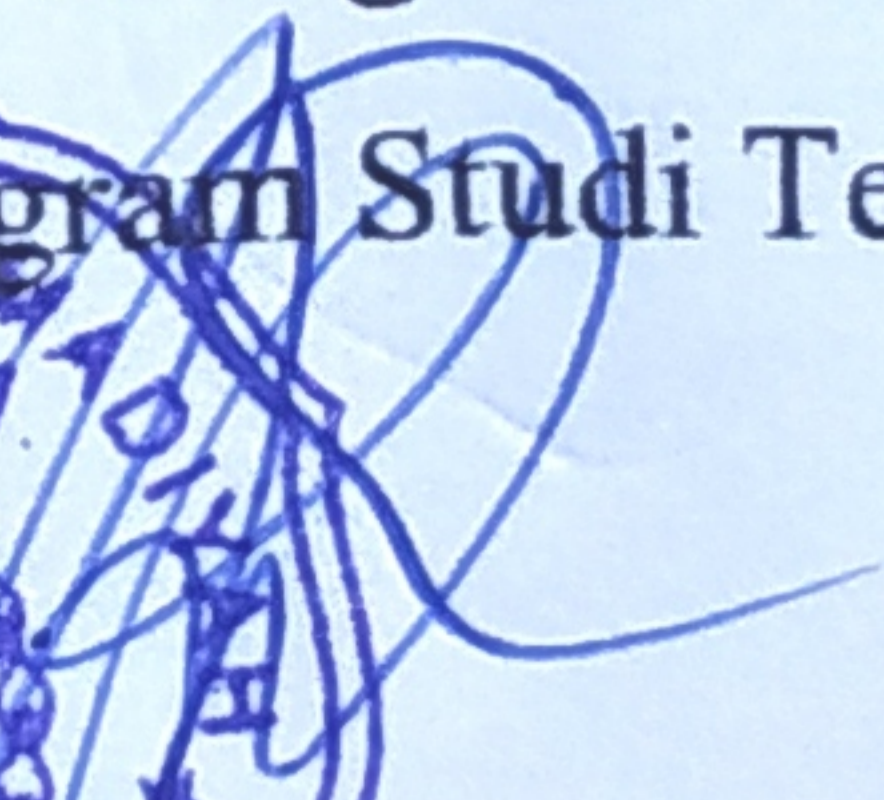

  
Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.  
NIK. 19741010201010123056

Penguji,

  
Kunnu Purwanto, S.T., M. Eng.  
NIK. 19830919201710123103

Tugas Akhir ini telah dinyatakan sah sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar sarjana Teknik

Mengesahkan,

Kema Program Studi Teknik Elektro  
  
Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.  
NIK. 19741010201010123056  


**LEMBAR PENGESAHAN I**  
**ANALISIS PROFIL TEGANGAN DAN ARUS PADA GEDUNG**  
**LAYANAN KESEHATAN RSPAU Dr. S HARDJOLUKITO**  
**YOGYAKARTA**

Disusun Oleh:

**GAGA HANDIKA REVANGGA SAPUTRA**

**20150120086**

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Teknik  
Pada Program Studi S-1 Teknik Elektro Fakultas Teknik  
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

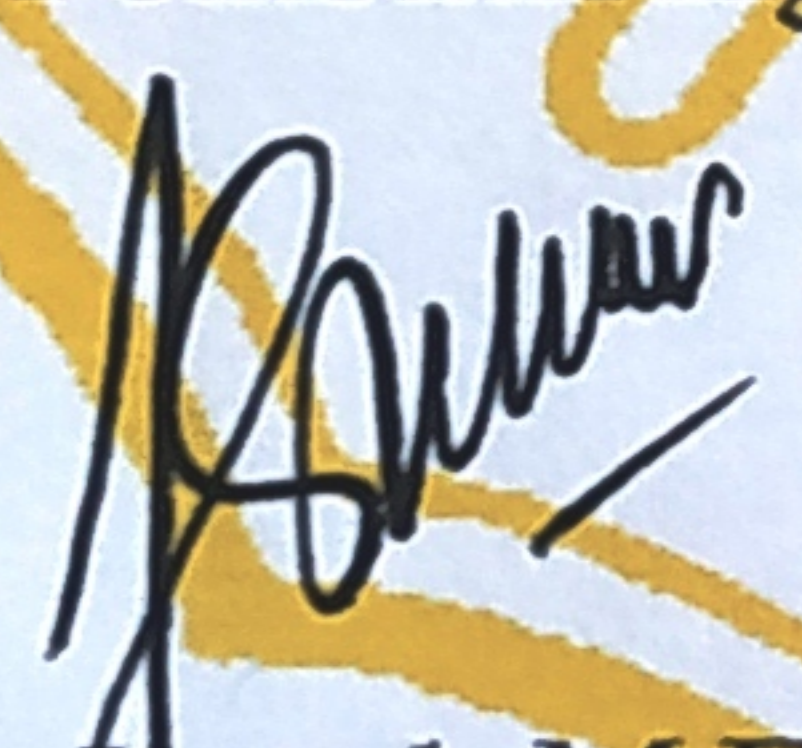
Pada Bulan:


**23 Maret 2019 – 23 September 2019**

Menyetujui,

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

  
Ir. Agus Jamal, M.Eng.  
NIK. 19660829199502123020

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

Mengetahui,  
Ketua Prodi Teknik Elektro



Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.  
NIK. 197410102010101230