

**HALAMAN PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**ANALISIS POTENSI SUMBER ENERGI ALTERNATIF  
UNTUK KONSERVASI ENERGI LISTRIK  
DI GEDUNG KEUANGAN NEGARA YOGYAKARTA**



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

  
**Rahmat Adiprasetya A.H, S. T., M.Eng.**  
NIP. 197511112005011002

**HALAMAN PENGESAHAN TUGAS AKHIR**

**ANALISIS POTENSI SUMBER ENERGI ALTERNATIF UNTUK  
KONSERVASI ENERGI LISTRIK DI GEDUNG KEUANGAN NEGARA  
YOGYAKARTA**

**Disusun Oleh :**

**SIVA APRILLIA**

**20130120123**

Telah Dipertahankan Di Depan Tim Penguji Pada Tanggal 29 April 2017

Susunan Tim Penguji :

**Dosen Pembimbing I**

**Dosen Pembimbing II**

Ir. Agus Jamal, M.Eng.

NIK. 19660829199502123020

Rahmat Adiprasetya A.H, S. T., M.Eng.

NIP. 197511112005011002

**Penguji**

Anna Nur Nazilah Chamim, S. T., M.Eng.

NIP. 197608062005012001

Tugas Akhir 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