


**HALAMAN PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**


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



Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II


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