

**HALAMAN PENGESAHAN I  
TUGAS AKHIR**

**ANALISIS POTENSI PEMANFAATAN ENERGI TENAGA SURYA  
SEBAGAI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA SURYA (PLTS)  
FOTOVOLTAIK DALAM PENYEDIAAN ENERGI LISTRIK  
DI KABUPATEN CILACAP**

**Disusun Oleh:  
FADHILLA ALWI  
NIM: 20150120036**

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA  
YOGYAKARTA  
2019**

**Telah diperiksa dan disetujui pada tanggal  
12 Maret 2019**

**Mengetahui,**

Dosen Pembimbing I

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

Dosen Pembimbing II

**Ing. Faaris Mujaahid, M.Sc.**  
NIK. 19870718201704123101

**HALAMAN PENGESAHAN II**  
**TUGAS AKHIR**  
**ANALISIS POTENSI PEMANFAATAN ENERGI TENAGA SURYA**  
**SEBAGAI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA SURYA (PLTS)**  
**FOTOVOLTAIK DALAM PENYEDIAAN ENERGI LISTRIK**  
**DI KABUPATEN CILACAP**

Disusun oleh:

**FADHILLA ALWI**

NIM: 20150120036

Telah Dipertahankan Di Depan Tim Penguji Pada Tanggal 12 Maret 2019

**Susunan Tim Penguji :**

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

**Dr. Ramadoni Svahputra, S.T.,M.T.**

NIK. 19741010201010123056

**Ing. Faaris Mujaahid, M.Sc.**

NIK. 19870718201704123101

Dosen Penguji

**Widyasmoro, S.T., M.Sc.**

NIK. 19830511201508123083

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

**Mengesahkan**

**Ketua Program Studi Teknik Elektro**

**Dr. Ramadoni Svahputra, S.T.,M.T.**

NIK. 19741010201010123056

