

HALAMAN PENGESAHAN I

TUGAS AKHIR

PERENCANAAN PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA SURYA  
*OFF-GRID* DI ATAP PARKIRAN MOTOR GEDUNG ADMISI  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

Disusun Oleh:

FEBRI ARFIANTO

20140120121

PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA  
YOGYAKARTA

2018

Telah diperiksa dan disetujui pada tanggal

27 Mei 2018

Mengetahui,

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

Ir. Agus Jamal, M.Eng  
NIK. 19660829199502123020

Anna Nur Nazilah Chamim, S.T., M. Eng  
NIK. 197608062005012001



HALAMAN PENGESAHAN II  
TUGAS AKHIR

PERENCANAAN PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA SURYA  
*OFF-GRID* DI ATAP PARKIRAN MOTOR GEDUNG ADMISI  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

Disusun Oleh:  
FEBRI ARFIANTO  
20140120121

Telah Dipertahankan dan Disahkan Pada Tanggal 27 Mei 2018

Susunan Dewan Penguji

Dosen Pembimbing 1

Ir. Agus Jamal, M.Eng  
NIK. 19660829199502123020

Dosen Pembimbing 2

Anna Nur Nazilah Chamim, S.T., M. Eng  
NIK. 197608062005012001

Penguji

Rama Okta Wiyagi, S.T., M. Eng  
NIK. 19861017201504123079

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