

LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR

PENUMBUHAN PARTIKEL Cu MENGGUNAKAN *FIX CURRENT*  
*ELECTROPLATING* DAN APLIKASINYA PADA *SOLAR CELL* BERBAHAN  
DASAR  $TiO_2$

( *Cu PARTICLES GROWTH USING FIX CURRENT ELECTROPLATING AND ITS  
APPLICATION ON  $TiO_2$  BASED SOLAR CELL* )

Telah Disetujui dan Disahkan Sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Fisika

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun Oleh:

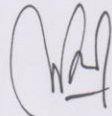
**Mayanisa Nurfithri**

**1108110035**

Bandung, 29 Juli 2016

Meyetujui,

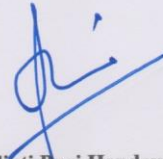
Pembimbing I,



**Mamat Rokhmat, S.Si., M.Si**

NIP : 00760200-1

Pembimbing II,



**Dr. Ismudiati Puri Handayani, M.Sc**

NIP : 00760201-1