

LEMBAR PENGESAHAN

**DESAIN DAN IMPLEMENTASI UNIT KONTROL BATERAI BERBASIS
PULSE WIDTH MODULATION UNTUK SISTEM PENERANGAN
MENGUNAKAN SOLAR CELL MODULE**

*DESIGN AND IMPLEMENTATION OF BATTERY CONTROL UNIT BASED
PULSE WIDTH MODULATION FOR LIGHTNING SYSTEM BY SOLAR CELL
MODULE*

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Proposal Tugas Akhir
Program S1 Teknik ElektroFakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom**

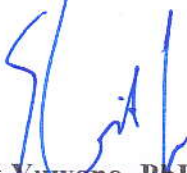
Disusun Oleh :

**Alvius El Viegas
1105120133**

Bandung, 21 Maret 2019

Menyetujui,

Pembimbing I


Sigit Yuwono, Ph.D.
(NIK : 99740009)

Pembimbing II


Ekki Kurniawan, S.T., M.T.
(NIK : 14690001)