

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PERENCANAAN SISTEM TRACKING PANEL PHOTOVOLTAIC (PV)
BERBENTUK SUNFLOWER MENGGUNAKAN SENSOR CAHAYA
BERBASIS FIREBASE**

***DESIGNING OF SUNFLOWER PHOTOVOLTAIC (PV) PANEL WITH
TRACKING SYSTEM USING LIGHT SENSOR BASED ON FIREBASE***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

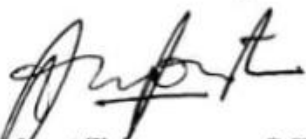
Disusun oleh :

ADITYA PERKASA WHIRA NUGRAHA

1101178522

Bandung, 10 Januari 2020


Pembimbing I



Iwan Iwut Tritoasmoro S.T., M.T.

NIP : 99740175-1

Pembimbing II



Dr. Ir. Jangkung Raharjo, M.T.

NIP : 91660002