

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**RANCANG BANGUN MPPT *CHARGER CONTROLLER* PADA PANEL SURYA
MENGUNAKAN *MODIFIED PERTUB* DAN *OBSERVE ALGORITHM***

**DESIGN AND BUILD MPPT CHARGER CONTROLLER ON SOLAR PANEL
USING MODIFIED PERTUB AND OBSERVE ALGORITHM**

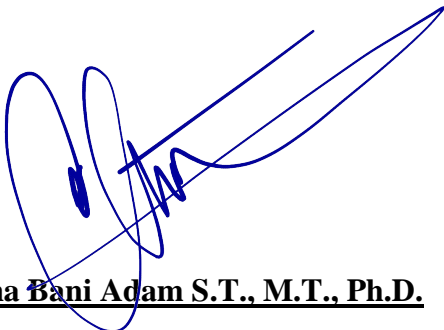
**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program Studi Teknik Elektro
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom**

**Disusun Oleh:
Rizaldi Hudiasyfi
1102160266**

Bandung, Desember 2020

Pembimbing I

Pembimbing II



Kharisma Bani Adam S.T., M.T., Ph.D.

NIP: 14880085

20201230



Bandiyah Sri Aprillia S.Si., M.Sc.

NIP: 18910124-3