

**PREDIKSI JANGKA MENENGAH KELUARAN DAYA PADA
SISTEM FOTOVOLTAIK OFF-GRID MENGGUNAKAN
METODE ARTIFICIAL NEURAL NETWORK**

*(FORECASTING MEDIUM TERM POWER OUTPUT OF OFF-
GRID PHOTOVOLTAIC SYSTEM USING ARTIFICIAL NEURAL
NETWORK METHODS)*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik

Di Program Studi S1 Teknik Elektro

Disusun oleh:

MUHAMMAD RISQI RISFIANDA

1102170090



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2021