

## KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat, berkah dan hidayahnya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul **PREDIKSI JANGKA MENENGAH KELUARAN DAYA PADA SISTEM FOTOVOLTAIK *OFF-GRID* MENGGUNAKAN METODE *ARTIFICIAL NEURAL NETWORK*** sebagai syarat untuk menyelesaikan Program Sarjana (S1) pada Fakultas Teknik Elektro Jurusan Teknik Elektro di Universitas Telkom.

Dalam penyusunan tugas akhir ini penulis banyak mendapat arahan, masukan dan dukungan dari berbagai pihak yang telah mendukung dan membimbing penulis sehingga tugas akhir ini dapat selesai dengan baik.

Akhir kata, semoga laporan tugas akhir ini dapat memberikan manfaat bagi penulis dan para pembaca.

Bandung, 26 November 2021



Muhammad Risqi Risfianda

NIM:1102170090