

**PREDIKSI BEBAN LISTRIK MENGGUNAKAN METODE
SUPPORT VECTOR MACHINE (SVM) MELALUI *SERVER-
SIDE***

***PREDICTION OF ELECTRIC LOAD USING THE SUPPORT
VECTOR MACHINE (SVM) METHOD THROUGH SERVER-
SIDE***

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik

Di Program Studi S1 Teknik Elektro

Disusun oleh:

Farid Anwar Hidayat

1102172283



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2022