

**PREDIKSI PENGGUNAAN ENERGI LISTRIK
MENGUNAKAN ALGORITMA SUPPORT VECTOR MACHINE
BERBASIS WEBSITE**

*PREDICTION OF ELECTRICITY USAGE
USING SUPPORT VECTOR MACHINE ALGORITHM
BASED ON WEBSITE*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Teknik pada Program Studi S1 Teknik Komputer

Universitas Telkom

Disusun oleh:

REYHAN ADIPTYA PUTRA

1103171144



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2021