LEMBAR PENGESAHAN PROPOSAL TUGAS AKHIR

SISTEM PREDIKSI KONSUMSI LISTRIK PADA GEDUNG MENGGUNAKAN ALGORITMA MACHINE LEARNING

(ELECTRICITY CONSUMPTION PREDICTION SYSTEM IN BUILDINGS USING A MACHINE LEARNING ALGORITHM)

Telah disetujui dan disahkan sebagai Proposal Tugas Akhir

Program Studi Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

ILHAM MAROOF SUTRISNO 1102213052

Pembimbing I

Pembimbing II

Desri Kristina Silalahi, S.Si, M.Si

Oon Erixno, S.T., M,Sc., Ph.D.

NIP. 20890006

NIP. 24850003