

**ANALISIS TEKNO EKONOMI TERHADAP PERENCANAAN
JARINGAN NARROW BAND INTERNET OF THINGS (NB-
IoT) UNTUK LAYANAN SMART METERING DI WILAYAH
URBAN (STUDI KASUS: KOTA PADANG)**

***TECHNO-ECONOMIC ANALYSIS OF THE NARROW BAND
INTERNET OF THINGS (NB-IoT) NETWORK PLANNING FOR
SMART METERING SERVICES IN URBAN AREA (STUDY
CASE: PADANG CITY)***

PROPOSAL TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Penyusunan Karya Ilmiah dan Proposal
pada Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Oleh :

M. TOPATI SULTAN

1101174292



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2021