

**SISTEM INFORMASI LOKASI SLOT PARKIR KOSONG
BERBASIS *INTERNET OF THINGS* PADA GEDUNG PARKIR
BERTINGKAT**

***(PARKING LOCATION INFORMATION SYSTEM USING
INTERNET OF THINGS ON A MULTI-STOREY PARKING
BUILDING)***

TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada
Program Studi S1 Teknik Elektro Universitas Telkom

Disusun oleh:

Aldi Ridho Yuliantara

1102154139



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2022