

SISTEM NAVIGASI UNTUK ROVER TANPA AWAK
(UNMANNED ROVER NAVIGATION SYSTEM)

TUGAS AKHIR

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

Disusun oleh:

GILANG PURWANA

1102184018



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2022