

PERANCANGAN SISTEM MONITORING SLOT PARKIR BERBASIS ARDUINO WEB SERVER DAN RFID UNTUK AKSES PARKIR

PROYEK AKHIR

*Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya
Di Program Studi Teknik Telekomunikasi*

Institut Teknologi Telkom jakarta



Disusun oleh :

AGUNG FERDI SUGIARTO

17180033

**PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM
JAKARTA**

2021

**PARKING SLOT MONITORING SYSTEM DESIGN BASED ON
ARDUINO WEB SERVER AND RFID FOR PARKING ACCESS**

FINAL PROJECT

*Submitted as a requirement to obtain an Associate Degree in Telecommunication
Engineering Study Program*

Telcom Institute of Technology Jakarta



By:

AGUNG FERDI SUGIARTO

17180033

**TELECOMMUNICATION ENGINEERING STUDY PROGRAM
INSTITUTE OF TECHNOLOGY TELCOM
JAKARTA**

2021