

**RANCANG BANGUN SISTEM MONITORING KEBISINGAN DAN
KAPASITAS PENGUNJUNG PERPUSTAKAAN BERBASIS
*INTERNET OF THINGS MENGGUNAKAN ESP32***

*Design Of An Internet of Things-Based Library Noise and Visitor Capacity Monitoring
System Using Esp32*

PROYEK AKHIR

**Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Gelar Ahli Madya pada
Program Studi Diploma-3 Teknik Telekomunikasi Fakultas Direktorat Kampus
Universitas Telkom Purwokerto**

oleh:

**REKHA AINUNADA NURAZIZAH
2211201004**



**D3 TEKNIK TELEKOMUNIKASI
DIREKTORAT KAMPUS PURWOKERTO
UNIVERSITAS TELKOM
2025**