

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI ALAT PENDETEKSI
KECEPATAN UNTUK PELANGGARAN DI PERUMAHAN
MENGUNAKAN SENSOR INFRAMERAH DAN BERBASIS
DATABASE**

*Design and Implementation Of Speed Detection Devices For Violations in Housing Using
Infrared Sensors and Database Based*

PROYEK AKHIR

**Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya
pada Program Studi D3 Teknologi Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan
Universitas Telkom**

oleh:

JEFRO BANGUN

6705164151



**D3 TEKNIK TELEKOMUNIKASI
FAKULTAS ILMU TERAPAN
UNIVERSITAS TELKOM**

2020