

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI *VISIBLE LIGHT*
COMMUNICATION RECEIVER PADA SEPEDA MOTOR UNTUK
KOMUNIKASI ANTAR KENDARAAN**

*Design and Implementation of Visible Light Communication Receiver on Motorcycle for
Vehicle-to-Vehicle Communication*

PROYEK AKHIR

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

oleh:

KAMIL FATIN M JHONI

6705154116



**D3 TEKNIK TELKOMUNIKASI
FAKULTAS ILMU TERAPAN
UNIVERSITAS TELKOM
2018**

