

**PERANCANGAN *DYNOTEST PORTABLE* UNTUK SEPEDA MOTOR
DENGAN SISTEM MONITORING
MENGUNAKAN MODUL *ISM* FREKUENSI 2.4 GHz**

***(Dynotest Portable Design For Motorcycle
With Monitoring System
Using ISM Module Frequency 2.4 GHz)***

PROYEK AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk mengikuti sidang Proyek Akhir
Ahli Madya pada Program Studi D3 Teknik Telekomunikasi
Universitas Telkom

Oleh :

GANDI ADITYA

6305110017



FAKULTAS ILMU TERAPAN

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2015