

**PERANCANGAN SISTEM KEAMANAN SEPEDA MOTOR
BERBASIS MIKROKONTROLER AVR ATMEGA DENGAN
KOMUNIKASI SELULER DAN SIDIK JARI**

*MOTORCYCLE SECURITY SYSTEM DESIGN BASED OF
MICROCONTROLLER AVR ATMEGA WITH CELLULAR COMMUNICATION
AND FINGERPRINT*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program
Studi (S1) Sistem Komputer Universitas Telkom

Disusun Oleh:

**RULLY ARIBOWO
1104091102**



**PROGRAM STUDI SISTEM KOMPUTER
DEPARTEMEN ELEKTRO DAN KOMUNIKASI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2014**