

**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**