

**PERANCANGAN DAN REALISASI SISTEM ANTI PENCURIAN
PADA KENDARAAN BERMOTOR MELALUI JARINGAN GSM
SECARA REMOTE MENGGUNAKAN MIKROKONTROLER
AT89S52**

*(SYSTEM DESIGN AND REALIZATION OF MOTOR VEHICLE anti-theft THROUGH GSM
NETWORK BY USING REMOTE AT89S52 MICROCONTROLLER)*

PROYEK AKHIR

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya pada
Fakultas Elektro dan Komunikasi Institut Teknologi Telkom

Disusun oleh :

WIDYA PARAMITA

611060099



**FAKULTAS ELEKTRO DAN KOMUNIKASI
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM
BANDUNG
2010**