

**DESAIN DAN IMPLEMENTASI PERANGKAT MONITORING CURAH HUJAN,
KECEPATAN ANGIN, TEMPERATUR UDARA BERBASIS MIKROKONTROLER
ATMEGA 8535**

*DESIGN AND IMPLEMENTATION OF RAINFALL, WIND SPEED AND AIR TEMPERATURE
MONITORING DEVICE BASED ON ATMEGA 8535 MICROCONTROLLER*

PROYEK AKHIR

Diajukan Sebagai Syarat untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya
Pada Fakultas Teknik Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom

Disusun oleh :

**FITRA PANJI TRISNO
611070125**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO DAN KOMUNIKASI
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM**

BANDUNG

2010