

**PENGENDALI *MOBILE ROBOT* BERBASIS  
MIKROKONTROLER AT89C51**

**PROYEK AKHIR**

*Diajukan sebagai Syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya*

*Di jurusan Teknik Telekomunikasi*

*Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta*



Disusun Oleh:

**ANGGA ASTUSETO**

**1020089**

**JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI  
AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA  
JAKARTA  
2006**

# **MOBILE ROBOT CONTROLLER BASED WITH MICROCONTROLLER AT89C51**

FINAL PROJECT

*Promoted to Fulfill the Qualification to Achieve  
The Bachelor of Electrical Diploma*



By  
**ANGGA ASTUSETO**  
**1020089**

**TELECOMMUNICATION ACADEMY OF ENGINEERING  
SANDHY PUTRA JAKARTA  
2006**

**PENGENDALI MOBILE ROBOT BERBASIS  
MIKROKONTROLLER AT89C51**

Oleh:

**ANGGA ASTUSETO  
1020089**

Proyek Akhir ini telah diterima dan disahkan guna memperoleh gelar  
Ahli Madya dalam bidang Teknik Telekomunikasi

Pada

**JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI  
AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA JAKARTA**

**Disahkan oleh :**

**PEMBIMBING I**

ADE NURHAYATI, ST

**PEMBIMBING II**

SUYATNO BUDI HARJO, ST