

**PERANCANGAN ROBOT HEXAPOD 2 MENGGUNAKAN
PEMANCAR RADIO 49 MHz
PROYEK AKHIR**

*Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya
di Jurusan Teknik Telekomunikasi
Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta*



**Disusun Oleh
SUHENDRO
4050045**

**JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA
JAKARTA
2009**

**SCHEME OF ROBOT OF HEXAPOD 2 USING RADIO
BROADCASTER 49 MHz**

FINAL PROJECT

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



By

SUHENDRO

4050045

**TELECOMMUNICATION ACADEMY SCHOOL OF
ENGINEERING**

SANDHY PUTRA JAKARTA

2009