

**RANCANG BANGUN ANTENA MIKROSTRIP  
PADA FREKUENSI OPERASI 3,7 GHz PATCH PERSEGI**

**PROYEK AKHIR**

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



Disusun Oleh

**RAKSA PERMANA**

**1020060**

**JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI  
AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA JAKARTA  
2007**

**DESIGN AND BUILT MICROSTRIP ANTENNA  
AT FREQUENCY 3,7 GHz RECTANGULAR PATCH**

**FINAL PROJECT**

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



BY

**RAKSA PERMANA**

**1020060**

**ACADEMY OF TECHNIC TELECOMMUNICATION  
SANDHY PUTRA JAKARTA**

**2007**

**RANCANG BANGUN ANTENA MIKROSTRIP  
PADA FREKUENSI OPERASI 3.7 GHz PACTH PERSEGI**

Oleh

**RAKSA PERMANA**

**1020060**

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

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

Disahkan Oleh :

Pembimbing



Dudi Nugroho, ST., MT.