

**RANCANG BANGUN ANTENA MIKROSTRIP POLARISASI  
MELINGKAR PADA FREKUENSI 1.5 GHz DENGAN  
METODE PERTURBANSI**

**PROYEK AKHIR**

*Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya*

*Di Jurusan Teknik Telekomunikasi*

*Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta*



Disusun Oleh

**ARIS EKI OMELTA**

**2030008**

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

**2008**

**DESIGN AND REALIZATION MICROSTRIP ANTENNA CIRCULAR  
POLARIZATION AT FREQUENCY 1.5 GHz WITH PERTURBATION  
METHOD**

**FINAL PROJECT**

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



By

**ARIS EKI OMELTA**

**2030008**

**TELECOMMUNICATION ACADEMY SCHOOL OF ENGINEERING**

**SANDHY PUTRA JAKARTA**

**2008**