

**RANCANG BANGUN ANTENA MIKROSTRIP ARRAY 2 x 1  
ELEMEN PADA FREKUENSI 800 MHz**

**PROYEK AKHIR**

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



Disusun Oleh

**ADHITYA ALFA DARAJATMIKO**

**1020053**

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

**JAKARTA**

**2007**

**DESIGN AND IMPLEMENTATION MICROSTRIP ANTENNA  
ARRAY 2 x 1 AT FREQUENCY 800 MHz**

FINAL PROJECT

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



By

**ADHITYA ALFA DARAJATMIKO**

**1020053**

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

**2007**

## **LEMBAR PENGESAHAN**

Proyek Akhir Berjudul :

### **RANCANG BANGUN ANTENA MIKROSTRIP ARRAY 2 X 1 ELEMEN PADA FREKUENSI 800 MHZ**

Oleh

**ADHITYA ALFA DARAJATMIKO**

**1020053**

Proyek Akhir ini telah disusun dan diajukan guna memperoleh gelar

Ahli Madya dalam bidang Teknik Telekomunikasi

Pada

**Jurusan Teknik Telekomunikasi**

**Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta**

Telah disetujui dan disahkan oleh :

**Pembimbing**



**Dudi Nugroho ST, MT.**