

PERANCANGAN PENERIMA RADIO FM DENGAN MENGGUNAKAN SEL SURYA

PROYEK AKHIR

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



Disusun oleh :
AGUST ADHI PRADANA
1020088

JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA
JAKARTA
2007

**DESIGN RECEIVER RADIO FM
BY SOLAR CELL**

FINAL PROJECT

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



By :

AGUST ADHI PRADANA

1020088

TELECOMMUNICATION ACADEMY SCHOOL OF ENGINEERING

SANDHY PUTRA JAKARTA

2007

PERANCANGAN PENERIMA RADIO FM DENGAN MENGGUNAKAN SEL SURYA

Oleh :

AGUST ADHI PRADANA

1020088

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 I

PEMBIMBING II

(YUS NATALIE, ST)



(NURUL DIENA. N, ST)