

PROYEK AKHIR
ANALISA KONTINGENSI PERANGKAT SDH FUJITSU
STM 16 RUAS CILINCING-TANJUNG PRIUK

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya

Di jurusan Teknik Telekomunikasi

Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta



Disusun Oleh

PUJI RACHMAT
2030040

JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA JAKARTA
2007

FINAL PROJECT
ANALYSIS KONTINGENSI PERIPHERAL OF SDH FUJITSU
STM 16 SITE CILINCING-TANJUNG PRIUK

*Promoted to fulfill the Qualification to Achieve
The Benchelor of Electrical Diploma*



By :

PUJI RACHMAT
2030040

TELECOMMUNICATION ACADEMY SCHOOL OF ENGINEERING
SANDHY PUTRA JAKARTA
2007

**ANALISA KONTINGENSI PERANGKAT SDH FUJITSU STM
16 RUAS CILINCING-TANJUNG PRIUK**

Oleh
PUJI RACHMAT
(2030040)

Proyek akhir telah di terima dan disahkan guna mencapai gelar
ahli madya dalam bidang teknik telekomunikasi
Pada

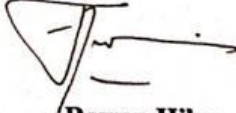
**JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKADEMI TEHNIK TELEKOMUNIKASI SANDH PUTRA JAKARTA**

Disahkan oleh:

PEMBIMBING I

Yus Natali, ST
NIK.200305

PEMBIMBING II


Rawan Hiba
NIK.650910



