

**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

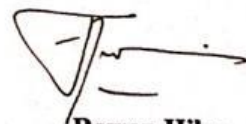
**JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI  
AKADEMI TEHNIK TELEKOMUNIKASI SANDH PUTRA JAKARTA**

Disahkan oleh:

**PEMBIMBING I**

**Yus Natali, ST**  
**NIK.200305**

**PEMBIMBING II**

  
**Rawan Hiba**  
**NIK.650910**



