

RANCANG BANGUN PENGHEMATAN LISTRIK MENGGUNAKAN SISTEM
INFRA RED
PROPOSAL PROYEK AKHIR

Dipakai sebagai syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya
Di Jurusan Teknik Telekomunikasi



AKADEMI TELKOM JAKARTA
Solution for better Career in ICT

Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta

Disusun Oleh :

DESMA YENNI PARLINA
8090012

JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA JAKARTA

**RANCANG BANGUN PENGHEMATAN LISTRIK MENGGUNAKAN SISTEM
INFRA RED
PROPOSAL PROYEK AKHIR**

*Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya
Di Jurusan Teknik Telekomunikasi*



Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta

Disusun Oleh :

DESMA YENNI PARLINA
8090012

JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA JAKARTA