

**PERANCANGAN LAMPU LALU-LINTAS
PADA PEREMPATAN JALAN BERBASIS GAL 16V8**

PROYEK AKHIR

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya

Di Jurusan Teknik Telekomunikasi

Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta



Disusun Oleh
MOHAMAD SUPRIYANTO

2030092

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

2007

**DESIGN OF TRAFFIC LAMP
INTERSECTION WITH GAL 16V8**

FINAL PROJECT

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



By
MOHAMAD SUPRIYANTO
2030092

**TELECOMMUNICATION ACADEMY SCHOOL OF ENGINEERING
SANDHY PUTRA JAKARTA
2007**

**PERANCANGAN LAMPU LALU-LINTAS
PADA PEREMPATAN JALAN
BERBASIS GAL 16V8 (Generic Array Logic)**

Disusun Oleh

MOHAMAD SUPRIYANTO

2030092

Proyek Akhir ini telah diterima dan disahkan guna mencapai gelar
Ahli Madya dalam bidang Teknik Telekomunikasi
Pada
JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKDEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA JAKARTA

Disahkan Oleh :

PEMBIMBING



Yus Natali, ST

PEMBIMBING II



Tri Nopiani Damayanti, ST