

Teori dan Praktek

*Interfacing Port Paralel dan
Port Serial Komputer dengan*

Visual Basic 6.0

Buku merupakan hasil endapan pengalaman praktis dalam penggunaan komputer untuk melakukan pengontrolan peranti elektronika yang disajikan dalam bentuk tutorial. Pembahasannya dimulai dari pemrograman yang sederhana meningkat ke pemrograman yang agak sulit. Buku ini disertai referensi-referensi yang menunjang maksud pemrograman tersebut yang meliputi karakteristik dan cara pengaksesan port paralel dan port serial komputer itu sendiri maupun peranti elektroniknya seperti kontruksi dan cara kerja motor stepper, protokol komunikasi I2C, anatomi file format Heksa, serta tata cara pemograman serial EEPROM dan mikrokontroler. Rangkaian-rangkaian elektronika yang disajikan dalam buku ini dibuat sederhana sehingga mudah dipahami.

Buku ini dilengkapi dengan CD CD-ROM yang berisi source code dari program-program yang dibahas dan data sheet IC serta referensi-referensi yang menunjang maksud pemrograman tersebut.

Pokok-pokok yang dibahas dalam buku ini:

- Menenal Visual Basic 6.0
- Bahasa Pemrograman
- Port Paralel
- Led Driver
- Motor Stepper Driver
- 24Cxx Programmer
- AT89C2051 Programmer
- Port Serial
- Traffic Light
- Serial LED Driver

Penerbit Andi

Jl. Beo 38-40 Telp. (0274) 561881 Fax. (0274) 588282

E-mail : penerbitan@andipublisher.com

Website : <http://www.andipublisher.com>

PEMROGRAMAN

ISBN : 979-731-384-0

