



Pemrograman  
**Arduino**  
Menggunakan  
**ArduBlock**

Tuntunan Praktis Mempelajari  
Proyek-Proyek Elektronika Berbasis  
**Arduino** Menggunakan  
Bahasa Pemrograman **Visual ArduBlock**

Memprogram Arduino tanpa menulis kode dalam bentuk C atau C++? Ya, hal itu dimungkinkan. Dengan menggunakan ArduBlock, program untuk Arduino dapat dibentuk dengan cukup menyusun blok-blok seperti layaknya ketika bermain dengan blok-blok Lego, sehingga kesalahan sintaks yang biasa dialami oleh mereka yang menulis kode dalam bentuk teks dapat dihindari.

Buku ini menuntun siapa pun yang ingin menggunakan ArduBlock untuk mewujudkan aneka proyek Elektronika yang berbasis Arduino. Bahasan yang sederhana serta mudah untuk diikuti dan dipahami untuk para pemula merupakan kekuatan buku ini.



**Abdul Kadir** adalah penulis senior yang telah menghasilkan puluhan buku di bidang Teknologi Informasi terutama di bidang pemrograman komputer. Beberapa bukunya telah menjadi *bestseller*. Beliau aktif meneliti berbagai *tool* untuk pengembangan aplikasi komputer dan mikrokontroler. Beliau dapat dihubungi sebagai narasumber di bidang Teknologi Informasi dan penulisan buku melalui alamat *e-mail* [akadir64@gmail.com](mailto:akadir64@gmail.com).

**Penerbit ANDI**

Jl. Beo 38-40 Yogyakarta  
Telp. (0274) 561881 Fax. (0274) 588282  
e-mail : [penerbitan@andipublisher.com](mailto:penerbitan@andipublisher.com)  
[andi\\_publishing@gmail.com](mailto:andi_publishing@gmail.com)  
website [www.andipublisher.com](http://www.andipublisher.com)



Dapatkan Info Buku Baru, Kirim e-mail: [info@andipublisher.com](mailto:info@andipublisher.com)