

DAFTAR PUSTAKA

- A. Yongly Tuwaidan dan Eng Vecky C.Poekoel. 2015. “Jurnal Rancang Bangun Alat Ukur Desibel (dB) Meter Berbasis Mikrokontroler Arduino Uno R3”. ISSN: 2301-8402.
- Andrianto, Heri dan Aan Darmawan. 2015. *Arduino Belajar Cepat dan Pemograman*. Bandung : Informatika.
- C, Antonius Rachmat. 2015. *Algoritma Dan Pemograman Dengan Bahasa C*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Cekdin, Cekmas. 2017. *Sistem Teknik Kendali*. Jakarta
- Darmawan, Deni. 2015. *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta.
- Fajar, Mochammad dan Hidayat. 2017. *Mudah Belajar Mikrokontroller Arduino*. Bandung : Graha Ilmu.
- Fajar, Mochammad Wicaksono. 2019. *Aplikasi Arduino Dan Sensor*. Bandung : Graha ilmu.
- Kadir, Abdul. 2013. *Panduan Praktis Mempelajari Aplikasi Mikrokontroler dan Pemrograman Menggunakan Arduino*. Yogyakarta: Andi.
- Kadir, Abdul. 2015. *Panduan Mempelajari Aneka Proyek Berbasis Mikrokontroler*. Yogyakarta: Andi.
- Kadir, Abdul. 2017. *Pemrograman Arduino dan Menggunakan Ardublock*. Yogyakarta : Andi.
- Madiun, Madcoms. 2015. *Memabangun sendiri sistem jaringan komputer*. Bandung.

Santo, Made Gitakarma. 2014. *Sistem Kendali*. Yogyakarta : Graha Ilmu.

Sutabri, Tata. 2012. *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi .

Sutabari, Tata. 2016. *Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta : Andi

Syahwil. 2017. Panduan Mudah Belajar Arduino Menggunakan Simulasi Proteus.

Yogyakarta : andi.

Syahwil, Muhammad. 2013. *Panduan Mudah Simulasi & Praktek Mikrokontroler Arduino*. Yogyakarta: Andi.