

## DAFTAR PUSTAKA

- Diw Satrio, Dimas. 2012. *Instrumentasi Pada Miniatur Rumah Kaca Berbasis Mikrokontroler ATmega16*. Bandung: Politeknik Negeri Bandung.
- Hariadi, Tony K. 2007. *Sistem Pengendali Suhu, Kelembapan, dan Cahaya dalam Rumah Kaca*. Yogyakarta: Jurnal Ilmiah Semesta Teknik, Vol. 10, N0. 1, 2007:82-93.
- Kadir, A. 2013. *Panduan Praktis Mempelajari Aplikasi Mikrokontroler & Pemrogramannya Menggunakan Arduino*. CV. Andi Offset. Yogyakarta. 282 hlm.
- Samanhudi dan D. Harjoko, 2006. *Pengaturan Komposisi Nutrisi dan Media Dalam Budidaya Tanaman Tomat Dengan Sistem Hidroponik*. UNS, Surakarta.
- Siswadi dan Teguh Yuwono, 2013. *Uji Hasil Tanaman Sawi Pada Berbagai Media Tanam Secara Hidroponik*. Jurnal Innofarm Vol. II, No. 1, 44-50.
- Siswandi, M. P. Ir. 2006. *Tanaman Hidroponik*. Yogyakarta: Citra Aji Parama.
- Soeseno, S. 1985. *Bercocok Tanam Secara Hidroponik*. PT Gramedia. Jakarta. 119 hlm.
- Sudibyo K., Sudarmodjo dan Yos Sutioso. 2002. *Hidroponik Skala Rumah Tangga*. Jakarta : Agro Media Pustaka.
- Suharmon, Recky. 2014. *Perancangan Alat Pemberi Makan Ikan Otomatis dan Pemantau Keadaan Akuarium Berbasis Mikrokontroler ATMega8535*. Medan: Fakultas Teknik Universitas Sumatera Utara.
- Utami, L. 2010. *Rancang Bangun Sistem Penyiraman Tanaman Secara Otomatis Menggunakan Sensor Suhu LM35 Berbasis Mikrokontroler ATMega 8535*. Skripsi. Universitas Lampung.
- Vymazal J, Kropfelova L. 2008. *Wastewater treatment in constructed wetlands with horizontal sub-surface flow*. Environmental Pollution 14:135-136.
- Zuhal. 1988. *Dasar Teknik Tenaga Listrik dan Elektronika Daya*. Jakarta: Gramedia.