

DAFTAR PUSTAKA

- Basuki, A. (2006). *Algoritma Pemrograman Menggunakan Visual Basic 6.0*, 157.
- Djuandi, Feri. 2011. "Pengenalan Arduino." *E-book*. *www.tobuku*: 1–24.
<http://www.tobuku.com/docs/Arduino-Pengenalan.pdf>.
- Harrilal, Bhavana. 2005. "Arduino Programming Language." : 1–5.
- Kadir, Abdul. 2000. *Distribusi Dan Utilisasi Tenaga Listrik*. Universitas Indonesia : Jakarta.
- Linsley, T. 2004. *Instalasi Listrik Tingkat Lanjut*. Edisi . Erlangga
- Lipovski, G.J. 2004. "Introduction to Microcontrollers." *Introduction to Microcontrollers*: 379–414.
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780124518384500169>.
- Manual, I. (1921). *Instruction Manual*. *Shoot*.
- Nahar, Muhammad. 2010. "UNIVERSITAS INDONESIA PENGATURAN LEVEL KETINGGIAN AIR BERBASIS INVERTER DRIVE LG – SV008iC5 Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik DEPOK DESEMBER 2010 PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR."
- Octovhiana, Krisna D. 2003. "C E P a T M a H I R V I S U a L B a S I c 6 . 0 P E N D a H U L U a N."
- Rashid, Muhammad H. 2001. *POWER ELECTRONICS Academic Press Series in Engineering*.
- Robert-linnemann-stra, A G, and Sassenberg Phone. 2010. "Instruction Manual."
- Santoso, Hari. 2015. "Panduan Praktis Arduino Untuk Pemula." : 7.
- Sumanto, M.A. 1993. *Motor Listrik Arus Bolak – Balik*. Andi Offset. Yogyakarta.

Z, D. F. (2016). PENGATURAN PENEREMAN DINAMIK MOTOR
INDUKSI TIGA FASA BERBASIS SMARTPHONE ANDROID DAN
SIMULASI MATLAB (Skripsi) Oleh DENNY FIRMANSYAH Z.