

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Manuel, Carlos Pet&ez. 1973. *The Inter-American Coffee Agreement, ICA*. Brazil. Essays on Coffee and Economic Development.
- [2] Lelyana, R. 2008. Pengaruh Kopi Terhadap Kadar Asam Urat Darah [Tesis]. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro:Semarang.
- [3] Ludwid IA, Clifford M, Lean M, Ashihara H, Crozier A. 2015. *Coffee: Biochemistry and Potential Impact on Health*. Food Funct. 5(8):1695-717
- [4] Andrianto, H. dan Darmawan, A. 2016. *Arduino Belajar Cepat dan Pemrograman*. Informatika Bandung. Bandung.
- [5] Junaedi. Yuliyani Dwi Prabowo. 2018. *Project Sistem Kendali Elektronik Berbasis ARDUINO*. Bandar Lampung. Penerbit CV.Anugrah Utama Raharja.
- [6] Gardjito, Murdijati dan Dimas Rahadian A. 2011. *Kopi*. Kanisius. Yogyakarta.
- [7] Aiman Habibie, 2015. *Perancangan Mesin Penyortir Barang Menurut Berat Menggunakan Sensor Load Cell (Software)*. Politeknik Negeri Madiun.
- [8] Setiwan, Dedi. 2008. *Rancang Bangun Otomatisasi Proses Mixing Pada Sistem Otomatisasi Penyajian Kopi Susu Berbasis Mikrokontroler AT89S51*. Fakultas MIPA. Universitas Diponegoro.
- [9] Arief, M.U. 2011. *Pengujian Sensor Ultrasonik PING untuk Pengukuran Level Ketinggian dan Volume Air*. Jurnal Ilmiah “Elektrikal Enjiniring”. UNHAS.
- [10] Arduino, 2011. *Arduino Manual Documentation and Product Specification*, Arduino Official Site.