

DAFTAR PUSTAKA

Istiadi dan Tjahjono, N. 2010. *Rancang Bangun Oven Semi Otomatis Untuk Mengoptimalkan Pemanggangan Roti Pada Home Industri*. Jurnal Ilmiah, Widya Teknika, ISSN: 1411-0600, Volume 1 No. 1, Edisi Maret, 2010

Eckersdorf, K., Michalski, L, and McGhee, L. 1991. *Temperature Measurement*. John Wiley & Sons Ltd. England

Gao, WE., Zhengwei Li, Sammes, NM. 2011. *Introduction to Elektronik Materials for Engineers*. an (2nd Edition), World Scientific Publishin Co Pte. Ltd. Singapore

Budi Setiawan, Fiki., Rizqiyanto, Maidatur., Umbu Meta Yiwa, Johan. 2013. *Oven Terprogram Berbasis Mikrokontroler*. Jurnal Ilmiah, Widya Teknika, ISSN: 1411-0600, 10-14, Edisi Oktober, 2013

Nur Rohmah, Elfi dan Hayatunnufus, Tatun. 2015. *Desaign Oven Skala Laboratorium Untuk Rekayasa Minyak Goreng Bekas Menjadi Biooil*. Cilegon: Universitas Sultan Ageng Tirtayasa dan Politeknik Negri Jakarta

Djuandi, Feri. 2011. *Pengenalan Arduino*. www.tobuku.com

Alif Kurnia Utama, Yoga. 2016. *Perbandingan Kualitas Antar Sensor Suhu Dengan Menggunakan Arduino Pro Mini*. Surabaya: Universits Widya Kartika

Rahmatullah, Wasmual. 2014. *Rancang Bangun Data Loger Berbasis Sensor DHT22 Untuk Mengukur Suhu Dan Kelembaban Habitat Satwa Herpetofauna Secaa Real-Time*. Bogor: Institut Pertanian Bogor

Taufiq Subagio, Ridho dan Cahyadi, Dwi. 2015. ***Implementasi Home Automation Menggunakan Single-Board Arduino Dengan Pengendali Berbasis Android***. Semarang: STMIK CIC Cirebon

Aditya Putra Pradana, Michael. 2015. ***Kontrol Pengisian Baterai Otomatis Pada Sistem Pembangkit Listrik Alternatif***. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma

Triasanti, Dini. 2010. ***Konsep Dasar Python***. Depok: Universitas Gunadarma