

## DAFTAR PUSTAKA

Arifianto, Deni. (2011). "Kamus Komponen Elektronika". Jakarta: Kawan Pustaka.

Atikno. (2015). "Sistem Aplikasi Detector Banjir Berbasis Atmega 16 Melalui SMS Sebagai Media Informasi". Ponorogo: Perpustakaan UNMUH Ponorogo.

A Walujodjati, Darmanto. (2005). "Rancang Bangun Mesin Pengering Kerupuk Untuk Industri Kecil Kerupuk". Vol 1 No 1.

Budiharto, widodo. (2008). "Panduan Praktikum Microcontroller AVR AT-Mega 16". Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.

Koswara, Sutrisno. (2009). "Pengolahan Aneka Kerupuk". Dalam ebookpangan.com.

Nuryanto, Rudi. (2015). "Pengukuran Berat Dan Tinggi Badan Ideal Berbasis arduino". Universitas Muhammadiyah. Surakarta.

Rahmawati Anita, Trisianto Didik, Winardi Slamet. (2012). "Rancang Bangun Alat Pengukur Suhu Tubuh Dengan Tampilan Digital Dan Keluaran Suara Berbasis Mikrokontroler AVR AT-Mega 8535". Ilmu Komputer. Surabaya.

Suyanto, (2015). "Alat Penakar Volume Air berbasis Mikrokontroler" Universitas Sanata Dharma. Yogyakarta.

Syahrul, (2012). "Mikrokontroller AVR ATMega 8535". Informatika. Bandung.

Wijanarko, Bambang. (2017). “Alat Penyangrai Kacang Otomatis Untuk Bahan Sambel Pecel Ponorogo Berbasis Mikrokontroler AT-Mega 16”. Ponorogo: Perpustakaan UNMUH Ponorogo.

Zulfikar, Zulhelmi, Khairul Amri. (2016). “Desain Sistem Kontrol Penyalakan Lampu Dan Perangkat Elektronik Untuk Meniru Keberadaan Penghuni Rumah”. Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh.

