

## DAFTAR REFERENSI

- Abdul Kadir. 2016. *Simulasi Arduino*. 1st ed. edited by P. E. M. Komputindo. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Faisol Nur Rochim, Agung Nilogiri, Rusgianto. 2018. “Simulasi Alat Pendeteksi Kebakaran Menggunakan Sensor Asap Mq2, Sensor Suhu Lm35, Dan Modul Wifi Esp8266 Berbasis Mikrokontroler Arduino.” *Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jember 2*.
- Fikri Abdillah. 2015. “Definisi PIECES (Metode Analisis) | Berbagi Ilmu Komputer.” *Fikri Abdillah 1*. Retrieved April 27, 2019 (<https://fa1295.wordpress.com/2015/03/18/definisi-pieces-metode-analisis/>).
- Hery Haryanto, Endi Permata, Niel R. U. Nainggolan. 2016. “Sistem Monitoring Proses Produksi Pada Mesin Bardi Di PT. Tirta Investama (Danone Aqua) Sukabumi Berbasis Web.” *Setrum : Sistem Kendali-Tenaga-Elektronika-Telekomunikasi-Komputer 3(1):26–34*.
- PT Damai Abadi. 2018. “PT Damai Abadi Aluminium Extrusion Industry Indonesia.” *PT Damai Abadi*. Retrieved June 23, 2019 (<https://www.damaiabadi.com/>).
- Rohi Abdulloh. 2018. *7 In 1 Pemrogramman Web Untuk Pemula*. 2nd ed. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Taftazanie, Shofa, Agung Budi Prasetijo, and Eko Didik Widiyanto. 2017. “Aplikasi Pemantau Perangkat Jaringan Berbasis Web Menggunakan Protokol SNMP Dan Notifikasi SMS.” *Jurnal Teknologi Dan Sistem Komputer 5(2):62*.
- Zona Elektro. 2014. “Sensor, Pengertian Sensor, Karakteristik Dan Jenis Sensor.” *Zona Elektro*. Retrieved April 26, 2019 (<http://zoniaelektro.net/sensor/>).