

DAFTAR PUSTAKA

- Azam. (2019). Pengertian *fingerprint*. Diambil dari: <https://www.nesabamedia.com/pengertian-fingerprint> Diakses tanggal 25 Maret 2019.
- Bamukrah, Jihan Faruq (2010). Pengertian Pengolahan Citra (*Image Processing*). Universitas Gunadarma.
- Elsyarat. (2019). NodeMCU ESP8622. Diambil dari: <https://store.fut-electronics.com/products/nodemcu-esp8266-programming-and-development-kit> Diakses tanggal 1 Juli 2019.
- Hariono, Tholip dan Mucharommah Sartika Ami. 2018. Sistem Absensi Berbasis *Fingerprint* dan Pelaporan *Realtime* Melalui *Sms Gateway*. Jurnal SAINTEKBU: Jurnal Sains dan Teknologi Volume 10 No. 1 Januari 2018
- Irawan, Adi, Indah Fitrianti, dan Dedy Cahyadi. 2015. Presensi Sidik Jari (*Fingerprint*) Berbasis *Web Service*. Jurnal Prosiding Seminar Sains dan Teknologi FMIPA Unmul Vol. 1 No. 1 September 2015, Samarinda, Indonesia.
- Jaman, Haerul Jajam dan Garno. 2017. Perancangan Sistem Informasi Presensi Menggunakan Sidik Jari Untuk Pegawai Negeri Kabupaten Karawang. Jurnal Ilmu Komputer & Teknologi Informasi Vol 2 No:1, April 2017
- Kno, Dickson. 2019. *Buzzer*. Diambil dari: <https://teknikelektronika.com/pengertian-piezoelectric-buzzer-cara-kerja-buzzer/> Diakses tanggal 1 Juli 2019.
- Munandar, Aris. (2012). *Liquid Crystal Display (LCD)*. <http://www.leselektronika.com/2012/06/liquid-crystal-display-lcd-16-x-2.html>. Diakses tanggal 25 Maret 2019.
- Nugroho, Eko. (2008). Biometrik (Pengenal) [Online]. Available FTP: filest.distrodoc.com Directory: content/pdf/2014-11-27 File: pengenalan-biometrik.pdf. Diakses tanggal 25 Maret 2019.
- Pratiwi, Dian Esti, dan Agus Harjoko. 2013. Implementasi Algoritma *Principal Component Analysis* dalam Sistem Pengenalan Citra wajah.

- Prini, Salita Ulitia dan Handoko Rusiana Iskandar. 2018. Desain dan Implementasi Sistem Absensi Mahasiswa Menggunakan Fingerprint Berbasis Mikrokontroler. Jurnal Teknik Vol. 17, No 01, Mei 2018, Hal. 19-26
- Riantiningsih, Wahyu Nurdila. (2009). Pengamanan Rumah Berbasis Mikrokontroler ATmega8535 dengan Menggunakan PC. Skripsi. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Salamadian. (2017). *Simbol Flowchart*. Diambil dari: <https://salamadian.com/simbol-simbol-flowchart/> Diakses tanggal 25 Maret 2019.
- Tekno (2019). pengertian Arduino Uno. Diambil dari: <https://www.caratekno.com/pengertian-arduino-uno-mikrokontroler> Diakses tanggal 25 Maret 2019.
- Trisanto, Dedy, dan Ahmad Juniar. 2014. Analisis Perancangan Sistem Informasi Absensi *Fingerprint* Pada PT Delta Citra Mandiri.