

DAFTAR PUSTAKA

- [1]. Juliandi, Reza. 2017. “Teknologi Biometrik: dari Sidik Jari, Iris Mata, Hingga Suara”,<http://www.sainsphd.com/2016/03/teknologi-biometrik.html>.
- [2]. Rakhman Edi, Candrasyah Faisal, D.sutera Fajar. 2014. *Raspberry Pi Mikrokontroler Mungil yang Serba Bisa*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- [3]. Dinata, Andi. 2017. *Physical Computing dengan Raspberry Pi*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo
- [4]. Shaleh. 2017. ‘Pengertian WebCam dan Jenisnya’, http://rumah_shaleh.com/pengertian-webcam-dan-jenisnya/.
- [5]. Dermanto, Trikueni. 2014. “Pengertian Push Button Switch (Saklar Tombol Tekan)”, <http://trikueni-desain-sistem.blogspot.com/2014/04/Pengertian-Push-Button.html>.
- [6]. Kho, Dickson. 2017. “Pengertian Relay dan Fungsinya”, <http://teknik elektronik.com /pengertian-relay-fungsi-relay/>.
- [7]. Supriyono. 2016. “Kegunaan Solenoid Untuk Kunci Pintu Rumah”, <http://trikueni-desain-sistem.blogspot.com/2014/04/Pengertian-Push-Button.html>.
- [8]. Kho, Dickson. 2017. “Pengertian LED (Light Emitting Diode) dan Cara Kerjanya”,<http://teknikelektronika.com/pengertian-led-light-emitting-diode-cara-kerja/>.
- [9]. Budiharto, Widodo. 2014. *Modern Robotics with OpenCV*. New York: Science Publishing Group.
- [10]. Musa Purnawarman, Nuryuliani, Missa Lamsani. 2012. *Rancang Bangun Pengendalian Pintu Otomatis Berdasarkan Ciri Wajah Menggunakan Metode Euclidean Distance Dan Fuzzy C-Mean*. Depok: Repository Gunadarma
- [11]. Basuki Achmad, Jozua F. Palandi, dan Fathurrochman. 2005. *Pengolahan Citra Digital Menggunakan Visual Basic*. Bandung: Graha Ilmu.
- [12] P. Viola and M. Jones, “Rapid object detection using a boosted cascade of simple features,”Proc. IEEE Conf.Computer Visionand Pattern Recognition, pp. 511 –518, 2001.

[13]. Rohaya, Siti. 2008. *Internet: Pengertian, Sejarah, Fasilitas dan Koneksinya*. Perpustakaan Digital UIN Sunan Kalijaga. Yogyakarta.