

DAFTAR PUSTAKA

- Alfian, 2016, *Sistem Parkir Otomatis Mengidentifikasi Identitas Pengendara Dengan Biometrik Dan Kendaraan Dengan RFID*, Makasar : UIN Alaudin.
- Bakti, Surya, Nelly Astuti Hasibuan, Lince Tomoria Sianturi, and Ronda Deli Sianturi. 2016. *Perancangan Aplikasi Pembelajaran Coreldraw X3*. *Perancangan Aplikasi Pembelajaran Coreldraw X3* 3(4): 32–35.
- Bonnie Soeherman., Marion Pinontoan., 2013, *Designing Information System*, Surabaya : Alex Media Komputindo.
- Dian Artanto . 2009. *Merakit PLC dengan Mikrokontroler*. Jakarta : Elex Media Komputindo.
- Edy Winarnao., dan Ali Zaki. 2015. *Pemograman Visual Basic. Net Untuk Aplikasi Office*. Jakarta : Elex Media Komputindo.
- Ekoanindiyo, F. A. 2011. *Pemodelan Sistem Antrian Dengan Menggunakan Simulasi*. *Dinamika Teknik*, V(1), 72–85.
- Hari Arief Dharmawan. 2017. *Mikrokontroler: Konsep Dasar dan Praktis*. Malang : UBMedia.
- Lamhot Sitorus., 2015, *Algoritma Dan Pemogramanan*, Yogyakarta : ANDI.
- Moh. Ibnu Malik. 2009. *Aneka Proyek Mikrokontroler PIC16F84A*. Jakarta : Elex Media Komputindo.
- Musriadi. 2012. *Usaha-Usaha Pengelolaan Kesehatan Lingkungan Sekilah Di SMP Negeri 1 Simpang Tiga Kabupaten Aceh Besar*. Universitas Negeri Medan.
- Nia Puspita Sari1., Sugito2., dan Budi Warsito. 2016. *Penerapan Terori Antrian Pada Pelayanan Teller Bank X Kantor Cabang Pembantu Puri Sentra Niaga*. Universitas Diponegoro.
- Puguh Gambiro., Aris Triwiyatno., Budi Setiyono, 2014, *Perancangan Sistem Keamanan Hak Akses Pintu Akpol Semarang Menggunakan Rfid*, Semarang : Universitas Diponegoro.
- Saifuddin. 2014. *Pengelolaan Pembelajaran Teoritis dan Praktis*. Deeppublish : Yogyakarta.

- Santoso, W. T., Utami, Y. R. W., & Widada, B. 2016. Perancangan Sistem Antrian Digital Berbasis Mikrokontroler At89S51. *TiKomSiN*, 4(1), 52–60.
- Suryo Binaro. 2013. *Tip & Trik Membuat Program Penjualan Menggunakan Visual*. Jakarta : Mediakita.
- Wandah Wibawanto., 2017, *Desain dan Pemograman Multimedia Pembelajaran Interaktif*, Jember : Penerbit Cerdas Ulet Kreatif.
- Yuniar Supardi. 2010. *Semua Bisa Menjadi Programmer Visual FoxPro 9.0*. Jakarta : Elex Media Komputindo.
- Zahro Aska, F., Satria, D., & Kasoep, W. 2012. *Implementasi Radio Frequency Identification (RFID) Sebagai Otomasi Pada Smart Home*. Fakultas Teknologi Informasi Universitas Andalas, 1, 1–9.
- Zul Ahmad Ersyad., dan Dodi Devianto. 2016. *Identifikasi Model Antrian Pada Antrian Bus Kampus*. Universitas Andalas Padang.