

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Azis dkk, 2018, *Android Studio itu Mudah Studi Kasus Pembuatan eM-Tilang*, Yogyakarta : Deepulish.
- Ardi winoto., 2008, *Mikrokontroler AVR Atmega16/8535 dan Pemograman dengan Bahasa C pada WinAVR*. Bandung : Informatika.
- Basori, Subagsono Subagsono, and Husin Bugis. 2017. "Pemanfaatan Mikrokontroler At89S51 Dalam Rancang Bangun Sistem Water Injection Berbasis Mikrokontroler Pada Sepeda Motor." *Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik dan Kejuruan* 7(2). <https://jurnal.uns.ac.id/jptk/article/view/12688>.
- Basuki, P. B., Sunarya, U., & Novianti, A. (2017). Perancangan sistem keamanan sepeda di tempat umum berbasis RFID. *Jurnal Elektro Telekomunikasi Terapan (JETT)*, 4(2), 457–466. <https://doi.org/10.25124/jett.v4i1.991>
- Chamdun, M., Rochim, A. F., & Widiyanto, E. D. (2014). Sistem Keamanan Berlapis pada Ruangan Menggunakan RFID (Radio Frequency Identification) dan Keypad untuk Membuka Pintu Secara Otomatis. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Komputer*, 2(3), 187–194. <https://doi.org/10.14710/JTSISKOM.2.3.2014.187-194>
- Dicky Sumarsono., 2019. *New Bussines Mode For Hotel Insdustry*, Jakarta : Gramedia.
- Ekojono dkk, 2016, *Pemograman Spreadsheet untuk Pmeodelan Kontrol Rangkain Elektronika*. Malang : Polinema Press.
- Kusrini., dan Andri Koniyo. 2007, *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akuntansi Dengan Visual Basi dan Microsoft SQL Server*, Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Nicolaus Allu., dan Apriana Toding. 2018, *Sistem Kendai (Teori dan Contoh Soal Dilengkapi Dengan Penyelesaian Menggunakan Matlab)*, Sleman : Deepulish.
- Menteri Negara Kependudukan Dan Lingkungan Hidup. 1998. *Keputusan Menteri Negara Kependudukan Dan Lingkungan Hidup NO. 02/MENKLH/I/1998*. Jakarta.
- Sebayang, Matius Arihta. 2017. "Journal of Informatics and Telecommunication Engineering Stasiun Pemantau Kualitas Udara Berbasis Web Web Based.
- Sokop, Steven Jendri, Dringhuzen J Mamahit, M Eng, and Sherwin R U A Sompie.

2016. “Trainer Periferal Antarmuka Berbasis Mikrokontroler Arduino Uno.”
5(3).

Wandah Wibawanto., 2017, *Desain dan Pemograman Multimedia Pembelajaran Interaktif*, Jember : Penerbit Cerdas Ulet Kreatif.

Winarno., dan Deni Arifianto., 2011, *Bikin Robot itu Gampang*, Jakarta: Kawan Pustaka.

Zaiyan Ahyadi., 2018, *Belajar Antarmuka Arduino Secara Cepat Dari Contoh*, Banjarmasin : Poliban Press.