

DAFTAR PUSTAKA

- Yuli Astuti, “*Radio Frekuensi Identification (RFID) untuk keamanan parkir sepeda motor di smk x*”, 2015.
- Yogie El Anwar, Noer Soedjarwanto, Ageng Sadnowo Repelianto, “*Prototype Penggerak Pintu Pagar Otomatis Berbasis Arduino Uno ATMEGA 328P dengan Sensor Sidik Jari*”, 2015.
- Darmanta Sukrianto, Dwi Oktarina, “*Pemanfaatan teknologi barcode pada sistem informasi perpustakaan di SMK MUHAMMADIYAH 3 PEKANBARU*”, 2017.
- Tsalis Faizal Amir, Miftahul Walid, Hozairi, “*Sistem palang pintu parkir otomatis tenaga surya berbasis arduino*”, 2017.
- Remy Martin, “*Sistem Kendali Palang Pintu Otomatis Menggunakan Barcode Berbasis Mikrokontroler Atmega 328p-Pu Pada Pintu Masuk Perpustakaan Unila*”, 2015
- Tri Suratno, Nurfiana “*Designing Arduino-Based integrated motorcycle parking system at parking area of IBI darmajaya*”.
- Sarwandi, & Creative, C. (2017). *Jago Microsoft Access 2016*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Susanto, B., & Hartono, A. (2003). *Aplikasi Akuntansi dengan Microsoft Access*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Heriyanto (2005). *Rekayasa Sistem Berorientasi Objek*. Yogyakarta : Andi Offset