

DAFTAR PUSTAKA

- Zh. 2014. " Membuat Aplikasi Android Lebih Mudah dengan Google App Inventor". Retrive From <http://www.codepolitan.com> (diakses 13 september 2017)
- Usriyanto, Fina Supegina. 2017. "Perancangan Monioring Daya Listrik Berasis Teknologi Internet Of Thing dengan menggunakan Microcontroller Wemos dan Aplikasi Android Blynk". *Universitas Mercu Buana*.
- Budiharto, Widodo. 2008. ".Belajar Sendiri Membuat Robot Cerdas". Jakarta : PT. Elex Media Komputindo.
- Hidajanto, Djamal. 2014. Radio Frequency Identification (RFID) dan Aplikasinya. Jurnal
- Yudistiro. 2015. "Perancangan dan Pengujian MIniatur Lift Berbasis Arduino dengan menggunakan RFID Sebagai Sistem Identifikasi Lantai. Jakarta : *Universitas Mercu Buana*.
- K. Ajith Theja, Dr. M. Kumaresan, dan Dr. K. Senthil Kumar. 2015. **Automated Unmanned Railway Level Crossing System Using WSN**. International Journal of Innovative Research in Computerand Communication Engineering. Vol. 3
- Leena G., PhD, Chetan Singh Vidawat, dan Nitesh Jha. 2017. **Automatic Railway System**. International Journal of Computer Applications. Vol 159
- Acy M. Kottalil, Abhijith, Ajmal M.M, Abhilash L.J, dan Ajith Babu. 2014. **Automatic Railway Gate Control System**. . International Journal of Innovative Research in Computerand Communication Engineering. Vol 3
- Ahmed Salih Mahdi. Al-Zuhairi. 2013. **Automatic Railway Gate and Crossing Control based Sensors & Microcontroller**. International Journal of Computer Trends and Technology. Vol 4