DAFTAR PUSTAKA

- [1] Shanmathi, S., Kamalanathan, C. 2015. *Arduino Based Vehicle Collision Detection Using CAN Protocol*. International Journal on Networking and Security ISSN: 4567-7860.
- [2] Devika et al., 2014. Arduino Based Automatic Plant Watering System. International Journal of Advanced Research in Computer Science and Software Engineering ISSN: 2277 128X
- [3] Sudrajat, Aziz. 2016. *Pembuatan Aplikasi Informasi Gempabumi Berbasis Android*. EPaper Library Universitas Gunadarma.
- [4] Republik Indonesia. 1992. *Pasal 1 Angka 6 UU Nomor 14 Tahun 1992 Tentang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan*. Lembaran Negara RI Tahun 1992, No. 14. Sekretariat Negara. Jakarta.
- [5] Republik Indonesia. 1992. *Pasal 1 Angka 7 UU Nomor 22 Tahun 2009 Tentang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan*. Lembaran Negara RI Tahun 1992, No. 22. Sekretariat Negara. Jakarta.
- [6] Wahyono, Teguh. 2004. Sistem Informasi (Konsep Dasar, Analisis, Desain dan Implementasi. Graha Ilmu:Yogyakarta
- [7] Sunyoto, Andi. 2007. *Pemanfaatan Modul GPS Receiver dan Telepon Selular untuk Wide Area Vehicle Tracking*. Seminar Nasional Teknologi 2007 (SNT 2007) Yogyakarta ISSN: 1978 9777
- [8] Andrianto, Heri., Darmawan, Aan. 2016. *Arduino Belajar Cepat dan Pemrograman*. Bandung, INFORMATIKA. ISBN: 602-1514-81-8
- [9] Habibi, Wildan. 2010. *Model Dan Interkoneksi Global Positioning System*. Jakarta: Jurnal ITS
- [10] Hanafi, Donni. 2006. Mengungkap Cara Kerja GPS Receiver (Global Positioning System). Jurnal ITB. Vol 7:2
- [11] Rochim, Taufiq. 2002. Sistem Informasi. Bandung: ITB 2002
- [12] Dharwiyanti, Sri. 2003. *Pengantar Unified Modeling Language (UML)*. Jakarta:IlmuKomputer.com
- [13] Fatta, Hanif AL. 2007. Analisis dan Perancangan Sistem Informasi. Yogyakarta: ANDI.

- [14] Kadir, Abdur. 2013. Javascript & Jquery. Yogyakarta: Andi.
- [15] Kadir, Abdul. 2003. *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta:ANDI OFFSET
- [16] Hernawan, Hery. 2002. *Pengenalan Mikrokontroler*. Staffsite Universitas Gunadarma. (http://staffsite.gunadarma.ac.id/hery_h, diakses Juni 2017)
- [17] Anonim, Arduino Uno. https://arduino.cc/en/main/arduinoboarduno (Online; diakses pada Juni 2017)
- [18] Anonim, Modul SIM808. http://simcom.ee/modules/gsm-gprs-gnss/sim808. (Online; diakses pada Juni 2017)
- [19] Anonim, Ionic. http://ionicframework.com/ (Online; diakses Mei 2017)
- [20] Anonim. *Mudahnya Memahami Application Programming Interface (API)*, http://www.jejaring.web.id, (Online; diakses pada Juni 2017)