

DAFTAR PUSTAKA

- Indonesia, Presiden Republik.(2009). *Undang-undang no.22 tahun 2009 tentang: lalu lintas dan angkutan jalan*. Jakarta
- Tubaishat Malik, Shang Yi, Shi Hongchi, 2007, Adaptive Traffic Light Control With Wireless Sensor Networks. Department of Computer Science University of Missouri, Columbia Columbia 2007.
- Nurhadi, wahyu ma'aful, Widianoro, paulinus yunawan.(2010). Jemuran pakaian otomatis dengan sensor cahaya dan sensor hujan. Amikom : Yogyakarta.
- Riantiningsih, wahyu nurdila.(2009). Pengamanan rumah berbasis microcontroller atmega 8535 dengan sistim informasi dengan menggunakan pc. USU.Medan.
- Cesardarmantya Harris, Triyanto Dedi, Brianorman Yulrio, 2016, *Prototype Lampu Lalu Lintas Berbasis Plc Berdasarkan Panjang Antrian Kendaraan Pada Perempatan Jalan*. Surabaya 2014.
- Lumbantoruan, mona farida.(2009). Aplikasi mikrokontroler AT89S51 sebagai basis pada simulasi palang kereta api dengan tampilan running text. USU. Medan.
- Malkhamah.S, 1996, Survey Lampu Lalu Lintas dan Pengantar Menejemen Lalu Lintas, Yogyakarta : KMTS FT UGM.
- Yudanto, Adhitya Yoga, Marvin Apriyadi dan Kevin Sanjaya, 2013, Optimalisasi Lampu Lalu Lintas dengan *Fuzzy Logic*, Laporan Penelitian Lampu Lalu Lintas, Program Studi Teknik Informatika, Universitas Multimedia Nusantara, Tangerang.