

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Wikipedia, Lampu lalu lintas
- [2] Marisa G.P, Nabilah F,tahun 2013, Palang pintu perlintasan kereta api, Universitas diponegoro fakultas kesehatan
- [3] Baskara, tahun 2010, Dasar teori ATMEga 16, fakultas teknik jurusan teknik elektronika, Universitas Negeri Yogyakarta
- [4] Margiono abdillah, tahun 2013, Mikrokontroler berdasarkan jumlah bit, Penulis buku teknik elektronika, Dosen Universitas Brawijaya Malang
- [5] Alldatasheet.com (data sheet atmega 16)
- [6] Agus purnama, tahun 2012, Pengertian Dan Kelebihan Mikrokontroler, fakultas teknik jurusan teknik elektronika, Universitas Negeri Yogyakarta.
- [7] Hari santoso, tahun 2105, Cara Kerja Sensor Ultrasonik, Rangkaian, & Aplikasinya fakultas teknik jurusan teknik elektronika, Universitas Brawijaya Malang
- [8] Fisal Nur Fadjri, tahun 2011, prinsip kerja rangkaian transmitter dan receiver sensor ultrasonik

HCR04,, fakultas teknik jurusan teknik elektronika  
Universitas Negeri Yogyakarta

- [9] Alamsyah, tahun 2012, Pengaturan Lampu Lalu Lintas Berbasis Mikrokontroler ATMEGA8535, fakultas teknik jurusan teknik elektronika Universitas Tadulako Palu