

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Aritonang,Hetty.2014.*Analisis Tarif Bus Kota Kelas Ekonomi Berdasarkan Biaya Operasional Kendaraan*.Bandung.Perpustakaan.upi.edu.
- [2] Assaro,Lahagu."Mengapa Tarif Angkutan Umum Selalu Naik Pada Saat di Butuhkan."Internet.<http://www.kompasiana.com/warungkopiplus/mengapa-tarif-angkutan-umum-selalu-naik-pada-waktu-dibutuhkan> .Juli.4.2011.[April.10.2016]
- [3] Setyabudi,LA."Permasalahan Transportasi di Indonesia dan Beberapa Solusinya."Internet.<http://lasetyabudi.weebly.com/1/post/2014/05/permasalahan-transportasi-di-indonesia-dan-beberapa-solusinya.html> Mei.27.2014 [April.4.2016].
- [4] <http://bluebirdriver.blogspot.ae/2014/08/cara-kerja-argometer-pada-taxi.html?1>  
(diakses pada tanggal 14 mei 2016; pukul 21:00 WIB).
- [5] <https://mufidjetsiregars.wordpress.com/2016/04/05/sistem-manajemen-transjakarta/>  
(diakses pada tanggal 16 juli 2016; pukul 23:00 WIB).
- [6] Kadir, Abdul. 2012. Panduan Praktis Mempelajari Aplikasi Mikrokontroler dan Pemrogramannya Menggunakan Arduino. Yogyakarta: Andi.
- [7] Caroline, Ike Bayusari, dan Hermawati. 2014. Pengaruh Cahaya Yang Diterima sensor LDR (Light Dependent Resistor) Pada Robot Pengikut Cahaya.Palembang: Universitas Sriwijaya.
- [8] Pramudijanto, Jos. 2003. *Sensor dan Tranduser*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh November.
- [9] Zuhail.2004.Prinsip Dasar Elektronika.Jakarta:Gramedia Pustaka Utama.

[10] <http://electric-mechanic.blogspot.co.id/2010/10/saklar-dan-tombol-switch-and-push.html> (diakses pada tanggal 5 mei 2016; pukul 14:00 WIB).

[11] Baskara. "Sensor Warna TCS3200 and TCS3210". Internet. <http://baskarapunya.blogspot.co.id/2013/05/sensor-warna-tcs3200-and-tcs3210.html>. Mei.1.2013 [Juli.13.2016].

