

## DAFTAR PUSTAKA

- Wahida, Aliyah .2016.Rancang Bangun Robot Pembersih Talang Air(Bagian II).  
Tugas Akhir Pada Universitas Airlangga
- Chandra, Budiman. 2006. Pengantar Kesehatan Lingkungan. EGC.Jakarta
- Muhamad, Hasanuddin.2017.Sistem Monitoring Infus Menggunakan Arduino Mega 2560. Skripsi Pada Universitas Islam Negeri Alauddin Makaassar.
- Bakhtiyar, Bambang.2017.”Aplikasi Sensor Ultrasonik Untuk Deteksi Posisi Jarak Pada Ruang Menggunakan arduino Uno”.Jurnal Teknik.Elektro.Vol 06(2)137-145.  
<https://www.jawapos.com/metro/metropolis/21/02/2018/surabaya-hasilkan-sampah-plastik-400-ton-per-hari/> (diakses 20 Juli 2019)  
<http://blajarelektronika.net/sensor-ultrasonik/>  
<https://elektronika-dasar.web.id/lcd-liquid-cristal-display/>  
<https://elektronika-dasar.web.id/sensor-warna-tcs230/>  
<https://www.sinuarduino.com/artikel/mengenal-arduino-software-ide/>  
<https://allgoblog.com/apa-itu-arduino-ide-dan-arduino-sketch/>  
<https://www.google.com/amp/s/ksatriaunisi.wordpress.com/2013/08/04/rgb-scanning-menggunakan-tcs-3200-dan-arduino-uno/amp/>