

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kosegeran, Viktor. 2013. *Perancangan Alat ukur kadar Karbon Monoksida (CO), Karbon Dioksida (CO₂) dan Hidro Karbon (HC) Pada Gas Buang Kendaraan Bermotor*. Tidak diterbitkan. Teknik Elektro dan Komputer. UNSRAT
- [2] Wibawa, I Wayan Arip. 2015. *Perancangan Alat Uji Detektor Emisi Gas Buang yang Dilengkapi dengan Interface Komunikasi USB*. Tidak diterbitkan. Program Magister Teknik Mesin. Universitas Udayana.
- [3] Syahrani, Awal. 2006. *Analisa Kinerja Mesin Bensin Berdasarkan Hasil Uji Emisi*. Smartek. Staf Pengajar Jurusan D3 Teknik Mesin. Universitas Tadulaku.
- [4] Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Indonesia. <http://www.menlhk.go.id/berita-164-kumpulan-peraturan-menteri-lingkungan-hidup-dan-kehutanan-tahun-2017.html> diakses tanggal 2 Juni 2018.
- [5] Siswantoro. Tanpa Tahun. *Analisa Emisi Gas Buang Kendaraan Bermotor 4 Tak Berbahan Bakar Campuran Premium Dengan Variasi Penambahan Zat Aditif*. Tidak Diterbitkan. Teknik Mesin. Universitas Pancasakti.
- [6] Karma, Taufik. 2016. *Dampak Emisi Kendaraan Bermotor Terhadap Kesehatan*. Tidak diterbitkan. Pendidikan Kimia. Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Banda Aceh.
- [7] Engineering ToolBox.1999.Part Per Million. http://www.engineeringtoolbox.com/ppm-d_1039.html. Diakses 22 Juli 2017.
- [8] HW Sensor. Technical Data MQ-2 Gas Sensor. <https://www.parallax.com/sites/default/files/downloads/605-00008-MQ-2-Datasheet.pdf> Diakses 22 Juli 2017.

- [9] HW Sensor. Technical Data MQ-7 Gas Sensor. <https://www.sparkfun.com/datasheets/Sensors/Biometric/MQ-7.pdf>. Diakses 22 Juli 2017.
- [10] HW Sensor. Technical Data MQ-135 Gas Sensor. <https://www.sparkfun.com/datasheets/Sensors/Biometric/MQ-135.pdf>. Diakses 22 Juli 2017.
- [11] Arduino.Tanpa Tahun. <http://arduino.cc/en/Main/ArduinoBoardUno>.Diakses 22 Juli 2017.
- [12] Zona Elektro. Referensi Belajar Elektronika Online. <http://zoniaelektro.net/adc-analog-to-digital-converter>. Diakses 22 Juli 2017.
- [13] Khumar Ravi, Abhishek. 2015. *How to Use HC-05 Bluetooth Module With Arduino*. URL: <http://www.c-sharpcorner.com/UploadFile/167ad2/how-to-use-hc-05-bluetooth-module-with-arduino> diakses pada tanggal 15 Januari 2018.
- [14] Yuniar, Supriadi. 2014. *Semua Bisa Menjadi Programmer Android*. Bandung : Elex Media.

