

## DAFTAR PUSTAKA

- Bapedal. 1998. Pedoman Teknis Perhitungan dan Pelaporan serta Informasi Indeks Standar Pencemar Udara. <http://www.scribd.com/doc/24166164/ISPU-Indeks-Standar-Pencemar-Udara-pdf#scribd> diakses pada 20 Mei 2015
- Depkes. 2012. Parameter Pencemar Udara dan Dampaknya Terhadap Kesehatan. <http://www.depkes.go.id/downloads/Udara.PDF>. Diakses pada : 9 September 2014.
- Erwanda, D. K. 2009. Pemodelan dan Pengujian Sensor TGS5042 Untuk Aplikasi Sistem Monitoring Kandungan Gas Karbon Monoksida (CO) di Udara. *Tugas Akhir*. Teknik Fisika, Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya.
- Fawzia, M. 2014. Pemanfaatan komunikasi jejaring sosial untuk pemantauan polusi udara. *Skripsi*. Ilmu Komputer dan Elektronika, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Figaro. 2009. TGS 5042 - for the detection of Air Contaminants . <http://www.figarosensor.com/products/5042pdf.pdf>. Diakses pada 10 September 2014.
- Haritsyah, M. 2010. Pendeteksi Gas Karbon Monoksida (CO) Disertai Pengiriman Data Via Handphone Menggunakan Sensor Gas TGS 2442. *Jurnal Penelitian Teknik Elektro UGM*, Vol. 3 No. 4, 329-332. <http://i-lib.ugm.ac.id/jurnal/download.php?dataId=12058>
- Hernendi, S. Karbon Monoksida. 2012 : Ancaman di Tambang Bawah Tanah. Tersedia pada : <http://www.syafrihernendi.com/158/karbon-monoksida-ancaman-di-tambang-bawah-tanah/>. Diakses pada : 10 September 2014
- Nugroho, F.A. 2013. Purwarupa Sistem Pemantauan Polusi Udara Menggunakan Komputasi Awan Nimbis. *Skripsi*. Ilmu Komputer dan Elektronika, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Prasetyo, H. P. 2010. Monitoring Data Logging Pada Alat Pendeteksi Polusi Udara Berbasis Peer-To-Peer . *Tugas Akhir*. Teknik Fisika, Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya.



- Purnanto, T. 2013. Peran Serta Kendaraan Bermotor Terhadap Polusi Udara. Tersedia pada: <http://gilabalap201.blogspot.com/2013/10/peran-serta-kendaraan-bermotor-terhadap.html>. Diakses pada: 10 September 2014.
- Sulaiman, A. 2012. ARDUINO: Mikrokontroller bagi Pemula hingga Mahir. Tersedia pada: <http://buletin.balaielektronika.com/?p=163>. Diakses pada : 10 September 2014.
- Yulias, Z. 2011. Tutorial Singkat Bahasa Pemrograman Arduino. Tersedia pada: <http://blog.famosastudio.com/2011/06/tutorial/tutorial-bahasa-pemrograman-arduino/82>. Diakses pada : 11 September 2014.