

DAFTAR PUSTAKA

- Arief, L. M. 2011. *Metode Sampling*. Disampaikan pada Kuliah *Online* Peminatan Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Universitas Esa Unggul.
- Anugrah, Y. 2011. *Pengaruh Volume, Kecepatan dan Kepadatan Kendaraan terhadap Konsentrasi Gas SO₂ di Udara Ambien Roadside Kota Padang*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Lingkungan Unand: Padang.
- Badan Pengelolaan Lingkungan Hidup Daerah Jakarta, 2013. *Zat-zat Pencemar Udara*.
- Departemen Pekerjaan Umum, Direktorat Jendral Bina Marga, 2004. *Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI)*. Jakarta.
- Depkes. 2007. *Parameter Pencemar Udara dan Dampaknya Terhadap Kesehatan*. www.depkes.go.id/downloads/udara.pdf. Diakses tanggal 02 Maret 2015.
- Earth Trends Country Profiles, Climate and Atmosphere-Indonesia*, 2003.
- Google Maps*, 2015. Peta Kota Padang. Diakses dari <http://maps.google.co.id>. tanggal 30 Juni 2015.
- Harinaldi. 2005. *Prinsip-Prinsip Statistik untuk Teknik dan Sains*. Jakarta: PT Gelora Aksara Pratama.
- Hasan, M. I. 2008. *Pokok-pokok Materi Statistik 2 (Statistik Inferensif) Edisi 2*. Bumi Aksara: Jakarta
- Hoesodo, D 2004. *Permodelan Pencemaran Udara Akibat Lalu Lintas di Jalan Arteri (Studi Kasus Ruas Jalan Soekarno-Hatta di Kota Bandung)*. Program Magister Ilmu Lingkungan Universitas Diponegoro: Semarang.
- Kementerian Lingkungan Hidup. 2010. *Petunjuk Teknis Evaluasi Kriteria Transportasi Berkelanjutan di Perkotaan*. Kementerian Lingkungan Hidup: Jakarta.
- Khisty, C.J dan Lall, B.K. 2005. *Dasar Dasar Rekayasa Transportasi*. Jakarta: Erlangga.
- Mukono, H.J. 1997. *Pencemaran Udara dan Pengaruhnya Terhadap Gangguan Saluran Pernafasan*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 41 Tahun 1999 *tentang Pengendalian Pencemaran Udara*. Sekretaris Kabinet Republik Indonesia. Jakarta.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2006, *tentang Jalan*.
Kementrian Perhubungan Darat: Jakarta.

Pramesti, G. 2013. *Smart Olah Data Penelitian dengan SPSS 21*. Jakarta :
Kompas Gramedia.

Putra, P. K. 2013. *Analisis Konsentrasi Sulfur Dioksida (SO₂) Di Udara Ambien
Roadside Jaringan Jalan Sekunder Kota Padang*. Padang: Universitas
Andalas.

Putri, D. 2013. *Analisis Konsentrasi Nitrogen Dioksida (No₂) Di Udara Ambien
Roadside Jaringan Jalan Sekunder Kota Padang*. Padang: Universitas
Andalas.

Schenele, K. 2001. *Air Pollution Control Technology Handbook. (Mechanical
Engineering Handbook Series)*. Florida: CRC Press LLC.

Seinfeld, J.H and Pandis, S.N. 2006, *Atmospheric Chemistry And Physics: From
Air Pollution To Climate Change*, 2nd., Ed., John Wiley & Sons, Inc.,
Hoboken, New Jersey.

Setiawan, A. 2011. *Studi Penentuan Nilai Ekuivalensi Mobil Penumpang (emp)
Berbagai Jenis Kendaraan pada Ruas Jalan Utama di Kota Palu*. Jurnal
Rekayasa dan Manajemen Transportasi, Vol. 1, No. 1, Halaman 17-21.

Standar Nasional Indonesia No: 19-7119.9-2005, *tentang Pemantauan Kualitas
Udara Roadside*. Badan Standarisasi Nasional: Jakarta.

Sugianto. 2005. *Kependudukan dan Lingkungan Hidup (Tantangan Pembangunan
di Indonesia Timur)*. Pustaka Sinar Harapan, Jakarta.

Surat Keputusan Walikota Padang No. 34 Tahun 2011, *tentang Penetapan Status
Ruas-Ruas Jalan Sebagai Jalan Kota*. Dinas Perhubungan Kota Padang:
Padang.

Tarigan, E. Y. 2012. *Optimasi dan Validasi Metode Analisis Rabeprazol dalam
Plasma In Vitro secara Kromatografi Cair Kinerja Tinggi*, skripsi.
Universitas Indonesia: Depok.

Tiro, A. 2010. *Analisis Korelasi dan Regresi*. Makassar: Andira Publisher.

Wardhana, W. A. 2004. *Dampak Pencemaran Lingkungan*. Penerbit Andi:
Yogyakarta.