

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim (2009). *Pengantar Pencemaran Udara*. Program Studi Teknik Lingkungan Institut Teknologi Bandung.
- Badan Pengelolaan Lingkungan Hidup Daerah Jawa Barat. 2007. Pengembangan Sistem Pemantauan Udara Passive Sampler. Laporan akhir.
- Baltagi, B. H. 2008. *Econometrics* (4thed). Verlag Berlin Heidelberg: Springer.
- BPLH Kota Bekasi. 2014. *Pengujian Kualitas Udara Ambient Jalan Raya Di Kota Bekasi*. Bekasi.
- BPLHD Jabar. 2007. *Pengembangan Sistem Pemantauan Udara Passive Sampler*. kegiatan pengendalian pencemaran udara. Laporan akhir.
- BPS Kota Bekasi. 2014. *Bekasi Dalam Angka 2013*. Bekasi
- Departemen Kesehatan RI . (1997). *Pencemaran Udara dan Dampaknya Terhadap Kesehatan*. Jakarta.
- Gempur, M.A. (2008). *Evaluasi Kualitas Udara Perkotaan Tahun 2008 Kementerian Negara Lingkungan Hidup RI*. Jakarta.
- Perda Kota Bekasi No. 2 Tahun 2014. *tentang Pengendalian Pencemaran Udara*.
- Perda Kota Bekasi Nomor 13 tahun 2011 *tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Bekasi Tahun 2011-2013*.
- Peraturan Pemerintah No.41 tahun 1999. *Tetntang Pengendalian Pencemaran Udara*.
- Putra, P.A. (2011). *Tingkat Pencemaran Udara Kawasan Sekolah Berdasarkan Parameter TSP dan Kebisingan Akibat Kendaraan yang Melintas*. Skripsi. Fakultas Teknik Universitas Indonesia.
- Pusparini, M. 2010. *Evaluasi Tingkat Pencemaran Udara Berdasarkan Konsentrasi Udara Ambient di DKI Jakarta*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Republik Indonesia, 1999 *Peraturan Pemerintah No.41 tentang Pengendalian Pencemaran Udara*. Jakarta.
- Republik Indonesia, 1996 *Undang-undang No.9 tentang Pembentukan Kotamadya Daerah Tingkat II Kota Bekasi*. Jakarta.
- Seinfeld, Pandis. 2006. *Atmospheric Chemistry and Physics from Air Polution to Climate Change*, 2nd ed. John wiley&Sonya. USA
- Sembodo, M. 2013. *Kumpulan Karya Ilmiah Mengenai Pencemaran Udara*. Bandung. Institut Teknologi Bandung.
- Suratmi, M. 2010. *Analisis Karbon monoksida Dalam Emisi Gas Buang Kendaraan Bermotor Dengan Sensor Gas Semi Konduktor*. Tesis. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Susilawaty, A. Ane, R.L. (2009). *Analisis Kualitas Udara Ambient Kota Makasar. Jurnal Kesehatan Volume II No.4*. Makasar.

- Soemarwoto,O. (2008). *Ekologi, Lingkungan Hidup dan Pembangunan*. Jakarta: Djambatan.
- Swarinoto, Yunus S dan Sugiyono. 2011. Pemanfaatan Suhu Udara dan Kelembapan Udara Dalam Persamaan Regresi untuk Simulasi Prediksi Total Hujan Bulanan Di Bandar Lampung. *Jurnal Meteorologi dan Geofisika* 12 (3): 271-281.
- Wardhana, Wisnu arya. 2011. *Dampak Pencemaran Lingkungan (edisi revisi)*. Yogyakarta: Penerbit Andi.

