

DAFTAR PUSTAKA

- Bemmelen, V., 1970, *The Geology of Indonesia*, The Hague, Martinus Nishoff.
- Bibbero dan Young, 1974, *System Approach to Air Pollution Control*, John Wiley and Sons, New York.
- Cooper, C. D. dan Alley, F.C., 2002, *Air Pollution Control, a Design Approach*, 3rd edition, Waveland Press Inc., USA.
- EPA, 1991, *Guidance on The Application of Refined Dispersion Models for Air Toxics Release*, United States Environmental Protection Agency, Office of Air Quality Planning and Standards.
- Gunawan, G., dan Kusumaningrum, N., 2003, Tingkat Pencemaran Partikel (PM₁₀) di Ruas Jalan Perkotaan, *Jurnal Litbang Jalan*, vol. 20 No. 3 Oktober 2003, hal. 18-26.
- Hesketh, H. E., 1974, *Understanding and Controlling Air Pollution*, 2nd edition, Ann Arbor Science Publisher, Michigan.
- Hesketh, H. E. dan Shobokshy, M. S. E., 1985, *Predicting and Measuring Fugitive Dust*, Technomic Publishing Co. Inc., USA.
- Mondjo, 2000, Pola Sebaran Integral Konsentrasi Kontaminan Radioaktif Tahunan dari Cerobong Reaktor Kartini Yogyakarta ke Udara Lingkungan Sekitarnya, *Tesis* (tidak dipublikasikan), Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Neiburger, M., 1995, *Memahami Lingkungan Atmosfer Kita*, Penerbit ITB, Bandung.
- Oke, T.R., 1987, *Boundary Layer Climate*, 2nd edition, Routledge, London.
- Peavy, H.S., et.al, 1985, *Environmental Engineering*, Mc. Graw and Hill.
- Peraturan Pemerintah No. 27 Tahun 1999 Tentang AMDAL.
- Peraturan Pemerintah No. 41 Tahun 1999 Tentang Pengendalian Pencemaran Udara.
- PPLH, 1991, Studi Evaluasi Lingkungan (SEL) Pabrik Semen (*Portland Cement*) PT. Semen Nusantara di Karangtalun Cilacap, *Laporan Penelitian*, PPLH UGM, Yogyakarta.



- PPLH, 1997, Rencana Pemantauan Lingkungan (RPL) Kegiatan Terpadu Pembangunan dan Peningkatan Kapasitas Produksi Semen PT. Semen Nusantara di Cilacap, Jawa Tengah, *Laporan Penelitian*, PPLH UGM, Yogyakarta.
- Rafi'i, S., 1995, *Meteorologi dan Klimatologi*, Penerbit Angkasa, Bandung.
- Rahman, A., 2003, Tingkat Kebisingan Kendaraan Bermotor pada Cuaca yang Berbeda, Studi Kasus di Tiga Perempatan pada Jalan Utama UGM, *Skripsi* (tidak dipublikasikan), Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Sandy, I.M., 1987, *Iklm Regional Indonesia*, Penerbit Jurusan Geografi, FMIPA Universitas Indonesia, Jakarta.
- Sastrawijaya, A.T., 1991, *Pencemaran Lingkungan*, cetakan pertama, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Soedomo, M., 2001, *Kumpulan Karya Ilmiah Mengenai Pencemaran Udara*, Penerbit ITB, Bandung.
- Soeharto, W. dan Effendi, T., 1974, *Penyelidikan Geologi Teknik dan Hidrogeologi Bagi Proyek Industrial Estate Cilacap Jawa Tengah*, Direktorat Geologi, Dinas Geologi Teknik-Hidrogeologi. Bandung.
- Soemarno, S.H., 1999, *Meteorologi Pencemaran Udara*, Departemen Geofisika dan Meteorologi, Penerbit ITB, Bandung.
- Sutikno, 1981, *Pattern of Water Resouces for Domestic Purposes in The Serayu River Basin*, Yogyakarta : Gadjah Mada University.
- Tim Geografi, 1999, *Pedoman Penulisan Skripsi*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Tim Geografi, 2004, *Pedoman Penulisan Usulan Penelitian Untuk Skripsi*, cetakan pertama, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Tjasjono, B., 1995, *Klimatologi Umum*, ITB, Bandung.
- Undang-Undang No. 23 Tahun 1997 Tentang Pengelolaan Lingkungan Hidup.
- Wardhana, W.A., 2001, *Dampak Pencemaran Lingkungan*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Wahib, M. dan Sudirman, 1983, *Laporan Penyelidikan Geologi Tata Lingkungan Daerah Pantai Cilacap dan Sekitarnya*, Departemen Pertambangan dan



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pola sebaran spasial konsentrasi debu Pm₁₀ pabrik semen PT Semen Cibinong Tbk. di Cilacap Jawa Tengah

B. Nurrohmah Fitri Agustiani, Dr. Junun Sartohadi, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Energi, Dirjen Pertambangan Umum, Direktorat Geologi Tata Lingkungan. Bandung.

Widiartari, D.I.T.J., 1991, Kualitas Air Hujan dan Kemungkinan Pengaruh Industri di Kota Administrasi Cilacap, *Skripsi* (tidak dipublikasikan), Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Wisnubroto, S., S.L. Aminah, dan M. Nitisapto, 1986, *Asas-asas Meteorologi Pertanian*, Jakarta:Ghalia Indonesia.

Yamashita, S., 1998, Urban Climates, Air Pollution and Human Life in Japan, *Japanese Progress In Climatology*, Edisi Desember 1998, hal. 83-95.