

## DAFTAR PUSTAKA

- Amsyari, F. 1981. *Prinsip-Prinsip Masalah Pencemaran Lingkungan*. Ghalia Indonesia. Surabaya.
- Anonim. 1999. *Peraturan Pemerintah No.41 Tahun 1999 Tentang Pengendalian Pencemaran Udara*. Lembaran Negara Republik Indonesia. Jakarta.
- Anonim. 2001. *Inocarpus edulis*. [www.warintek.ristek.go.id](http://www.warintek.ristek.go.id) (diakses pada 18 Maret 2011).
- Anonim. 2002. *Keputusan Gubernur Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta No. 153 Tahun 2002*. Lembaran Daerah Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. Yogyakarta.
- Anonim. 2002. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 63 Tahun 2002 Tentang Hutan Kota*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2002 No 119. Jakarta.
- Anonim. 2007. *Kandungan Polutan Udara Kota Yogyakarta Masih Normal*. [www.upik.jogjakota.go.id](http://www.upik.jogjakota.go.id) (diakses pada 2 Feb 2011).
- Anonim. 2007. *Peraturan Menteri Dalam Negeri No.1 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang Terbuka Hijau Kawasan Perkotaan*. Lembaran Negara Republik Indonesia. Jakarta.
- Anonim. 2007. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 No 68. Jakarta.
- Anonim. 2009. *Bungur (Lagerstremia speciosa)*. [www.bpthbalinusra.net](http://www.bpthbalinusra.net) (diakses pada 18 Maret 2011).
- Anonim. 2009. *Kota Yogyakarta dalam Angka 2009*. Badan Pusat Statistik Kota Yogyakarta. Yogyakarta.
- Anonim. 2009. *Laporan Akhir Pekerjaan Survei Volume Lalulintas di Kota Yogyakarta*. Dinas Perhubungan Kota Yogyakarta. Yogyakarta.
- Anonim. 2010. *Bahan Ajar Matakuliah Perhutanan Kota*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Anonim. 2010. *Beringin (Ficus benjamina)*. [www.konservasi.unnes.ac.id](http://www.konservasi.unnes.ac.id) (diakses pada 18 Maret 2011).

- Anonim. 2010. *Dokumen Laporan Akhir Pendataan dan Penanaman Pohon Perindang Kota Yogyakarta*. Badan Lingkungan Hidup Kota Yogyakarta. Yogyakarta.
- Anonim. 2010. *Keracunan Timbal*. [www.pom.go.id](http://www.pom.go.id) (diakses pada 5 Feb 2011).
- Anonim. 2010. *Ruang Terbuka Hijau*. [www.wedhapura.penataanruang.net](http://www.wedhapura.penataanruang.net) (diakses pada 5 Feb 2011).
- Bally, I. S. E. 2006. *Mangifera indica (Mango)*. [www.agroforestry.net](http://www.agroforestry.net) (diakses pada 18 Maret 2011).
- Budhami, P. D. 2002. *Kandungan Timbal (Pb) pada Daun Beberapa Jenis Pohon Perindang Jalan di Kota Denpasar*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Dahlan, E. N. 1989. *Kandungan Timbal pada Beberapa Jenis Pohon Pinggir Jalan di Jalan Sudirman, Bogor*. Jurnal. Media Konservasi Vol.II (4): 45-50.
- \_\_\_\_\_. 2004. *Membangun Kota Kebun Bernuansa Hutan Kota*. IPB Press. Bogor.
- Damayanti. 2004. *Studi Pencemaran Logam Berat (Pb,Cd,Cu,Fe dan Hg) Pada Daun Singkong di Daerah Pengolahan Emas Tanpa Izin, Kecamatan Nanggung, Kabupaten Bogor*. Skripsi. Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Darmayanti, A. S. 2010. *Pengaruh Umur Simpan Biji Terhadap Perkecambahan Tanjung*. [www.minyakatsiriindonesia.wordpress.com](http://www.minyakatsiriindonesia.wordpress.com) (diakses pada 17 Maret 2011).
- Fandeli, C, Kaharuddin, & Mukhlison. 2003. *Perhutanan Kota*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Fardiaz, S. 1992. *Polusi Air dan Udara*. Kanisius. Yogyakarta.
- Fitter, A. H & Hay, R. K. M. 1992. *Fisiologi Lingkungan Tanaman*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Gerehenson, G. 2010. *Polusi Timbal Sebabkan 29.234 Kasus Penurunan IQ Anak di DIY*. [www.ugm.ac.id](http://www.ugm.ac.id) (diakses pada 24 Feb 2011).
- Hariono, B. 1998. *Berbagai Masalah Pencemaran Logam Berat di Lingkungan Kita*. Jurnal. Manusia dan Lingkungan No.15 Tahun V, hal 37-46.
- Hendrasarie, N. 2007. *Kajian Efektifitas Tanaman dalam Menjerap Kandungan Pb di Udara*. Jurnal. Rekayasa Perencanaan, Vol.3, No.2.

- Makatita, I. J. S. 2003. *Kandungan Timbal (Pb) pada Daun Beberapa Jenis Pohon Perindang Jalan Kota Semarang*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Mukhlison, Fandeli, C, & Kaharuddin. 2005. *Buku Ajar Perhutanan Kota*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Mukhlison. 2010. *Jenis-Jenis Pohon Hutan Kota*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Murhadi, Suyitno, dkk. 2006. *Absorpsi Timbal (Pb) dalam Gas Buang Kendaraan Bermotor Bensin dengan Karbon Aktif*. Jurnal. PKMP-2-9-1-11.
- Nursadatono, A. 2005. *Kemampuan Daun dari Beberapa Jenis Pohon Perindang Jalan dalam Menyerap Emisi Timbal di Kota Bantul*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Oni. 2006. *Pencemaran Udara - Perlu Perda Uji Emisi Kendaraan*. [www.yipd.or.id](http://www.yipd.or.id) (diakses pada 23 Desember 2010).
- Palar, H. 2008. *Pencemaran dan Toksikologi Logam Berat*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Panjaitan, G. Y. 2009. *Akumulasi Logam Berat Tembaga (Cu) dan Timbal (Pb) pada Pohon Avicennia marina di Hutan Mangrove*. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Poernomo, O. 2008. *Arahan Perancangan untuk Penataan Kawasan Komersial Cihampelas di Kota Bandung*. Skripsi. Jurusan Planologi Universitas Pasundan. Bandung.
- Purwanti, D. S. 2008. *Pengaruh Emisi Gas Buang Kendaraan Bermotor Terhadap Struktur Epidermis dan Stomata Daun Tanaman Pelindung di Jalan Adi Sucipto Sampai Terminal Tirtonadi Surakarta*. Skripsi. Jurusan Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Rahayu, L. 1995. *Analisis Jumlah Klorofil dan Kandungan Logam Berat Pb dalam Jaringan Daun Akibat Pencemaran Lalu Lintas*. Jurnal. Manusia dan Lingkungan. No.5. Tahun II : (53-66).
- Rasudin, Y. 2004. *Pedoman Umum Penanaman Jalur Hijau Jalan*. Kementerian Lingkungan Hidup. Jakarta.
- Roy, H. M., Astiti, N. P. A., & Sudirga, S. K. 2010. *Analisis Klorofil dan Karbohidrat Serta Kemampuan Menyerap Logam Timbal (Pb) pada Beberapa Tanaman Penghias dan Peneduh Jalan*. Penelitian. Jurusan Biologi FMIPA Universitas Udayana. Bali.
- Roziaty, E. 2010. *Kandungan Klorofil, Struktur Anatomi Daun Angsana (Pterocarpus indicus Willd.) dan Kualitas Udara Ambien di Sekitar*

*Kawasan Industri Pupuk PT. Pusri di Palembang.* Karya Tulis. Institut Pertanian Bogor. Bogor.

- Ruslan. 2009. *Peneliti: Polusi Dapat Rusak Organ Tubuh.* [www.antaranews.com](http://www.antaranews.com) (diakses pada 2 Feb 2011).
- Setyabudi, A. 2007. *Waru Lengis (Hibiscus tiliaceus L).* [www.tnalaspurwo.org](http://www.tnalaspurwo.org) (diakses pada 18 Maret 2011).
- Siringoringo, H. H. 2000. *Kemampuan Beberapa Jenis Tanaman Hutan Kota dalam Menjerap Partikulat Timbal.* Jurnal. Bul. Pen. Hutan (For. Res. Bull.) 622:1-16.
- Soemarwoto, O. 1987. *Ekologi, Lingkungan Hidup dan Pembangunan.* Djambatan. Bandung.
- Suciani, S. 2007. *Kadar Timbal dalam Darah Polusi Lalu Lintas dan Hubungannya dengan Kadar Hemoglobin.* Tesis. Magister Gizi Masyarakat Program Pascasarjana Universitas Diponegoro. Semarang.
- Warsita, F. H, Endes, N. D., & Agus, P. 1995. *Kandungan Klorofil-a dan Klorofil-b pada Daun Beberapa Jenis Anakan Pohon di Tepi Jalan Tol Jagorawi dan Balitro Kotamadya Bogor.* Jurnal. Media Konservasi Vol. IV(4):285-291.
- Zaenuri, A. F. 2008. *Analisis Kebutuhan dan Penyebaran Taman di WP Gedebage Sebagai Bagian RTH di Kota Bandung Tahun 2008-2012.* Tugas Akhir. Jurusan Teknik Planologi Fakultas Teknik Universitas Pasundan. Bandung.
- Zendrato, Desli. 2009. *Angsana (Pterocarpus indicus Willd.).* [www.deslihutan.blogspot.com](http://www.deslihutan.blogspot.com) (diakses pada 17 Juni 2011).