

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonymous. Instruksi menteri Dalam Negeri No. 14 Tahun 1988 tentang penataan Ruang Terbuka Hijau di Wilayah Perkotaan.
- Ardiansyah. 2009. Daya Rosot Karbondioksida Oleh Beberapa Jenis Tanaman Hutan Kota di Kampus IPB Darmaga.  
<http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789.html>. Bogor
- Dahlan E.N. 1992. Hutan Kota Untuk Pengelolaan dan Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup. Jakarta: Asosiasi Pengusaha Hutan Indonesia.
- Dahlan E.N. 2002. Hutan Kota untuk Pengelolaan dan Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup. <http://www2.bonet.co.id/dephut/hkota.html>. Jakarta.
- Dahlan E.N. 2004. Kota Kebun (Garden City). Bogor : IPB Press dan Sekolah Pasca Sarjana IPB.
- Dahlan E.N. 2007. Analisis Kebutuhan Hutan Kota Sebagai Sink Gas CO<sub>2</sub> Antropogenik dari Bahan Bakar Minyak dan Gas di Kota Bogor dengan Pendekatan Sistem Dinamik [disertasi]. Bogor: Program Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor.
- DEFRA. 2007. Guidelines for Company Reporting on Greenhouse Gas Emissions. Annex 1-fuel Conversions Factors.  
<http://defra.gov.uk/environment/business/envrp/gas/07.htm>.
- DEFRA. 2001. Conversion. <http://www.natenergy.org/uk/convert.htm>.
- Fakuara Y. 1987. Konsepsi Pembangunan Hutan Kota. Fakultas Kehutanan IPB. Bogor.
- Gratimah, RD,G. 2009. Analisis Kebutuhan Hutan Kota Sebagai Penyerap Gas CO<sub>2</sub> di Pusat Kota Medan [Tesis]. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Gordinho, L., E. Nacuray, M.M. Cardinoza dan R.D. Lasco. 2003. Climate Change Mitigation through Carbon Sequestration: The Forest Ecosystem of Timor Leste. Proceeding of National Workshop on Climate Change. Dili.
- Goth, G. 2005. Magnitudes of Physics.  
<Http://smccd.net/accounts/goth/MainPages/magphys.htm>.
- Gusmailina. 1995. Pengukuran Kadar CO<sub>2</sub> Udara di dalam Tegakan Beberapa Jenis Hutan Tanaman di Cikole dan Ciwidey, Jawa Barat [tesis]. Bogor: Program Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor.

- Hariyadi FP. 2008. Kajian daya rosot karbondioksida pada beberapa jenis tanaman hutan kota di Kebun Raya Bogor [skripsi]. Bogor: Fakultas Kehutanan, Institut Pertanian Bogor.
- Iwan. 2011. *RTH 30% Resolusi Kota Hijau*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Irwan, Z.D.1994. Peranan Bentuk dan Stuktur Hutan kota terhadap Kualitas Lingkungan Kota. Disertasi, Pasca sarjana. IPB Press. Bogor.
- Mayalanda Y. 2007. Kajian daya rosot karbondioksida pada beberapa tanaman hutan kota di hutan penelitian Dramaga [skripsi]. Bogor: Fakultas Kehutanan, Institut Pertanian Bogor.
- Muis A. B. 2005. Analisis Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau berdasarkan Kebutuhan Oksigen dan Air di Kota Depok Propinsi Jawa Barat [tesis]. Bogor: Departemen Arsitektur Lanskap Fakultas Pertanian, Fakultas pertanian, Institut Pertanian Bogor
- Nowak, D.J., and J.F. Dwyer. 2007. Understanding the benefits and costs of urban forest ecosystems, pp. 25–46. In *Urban and Community Forestry in the Northeast*. Kuser, J., Ed. Springer Science and Business Media, New York, NY.
- Nowak, D.J., R. Hoehn, D.E. Crane, J.C. Stevens, and J.T. Walton. 2006. Assessing Urban Forest Effects and Values: Minneapolis' Urban Forest. Resource Bulletin NE- 166. U.S. Department of Agriculture, Forest Service, Northeastern Research Station, Newtown Square, PA. 20 pp.
- Prabang S. 2009. Identifikasi Kerawanan Lingkungan sebagai Basis Manajemen Bencana di Jawa Tengah. Surakarta: Universitas Sebelas Maret Surakarta. <http://pasca.uns.ac.id/wp-content/uploads/2009/02/prabangidentifikasi-kerawanan-lingkungan.pdf>.
- Rasyid A. 2009. Distribusi Klorofil-a Pada Musim Peralihan Barat-Timur di Perairan Spermonde Propinsi Sulawesi Selatan. *J. Sains & Teknologi*. 9(2): 125-132.
- Salisbury, F.B, Cleon WR. 1995. Fisiologi Tumbuhan Jilid 2. Bandung: Penerbit ITB.
- Samsedin, I. dan E. Subardiono. 2006. Pembangunan dan Pengelolaan Hutan Kota. Makalah Utama Pada Ekspose Hasil-hasil Penelitian: Konservasi dan Rehabilitasi Sumberdaya Hutan. Padang.
- Wisesa SPC. 1988. Studi Pengembangan Hutan Kota di Kotamadya Bogor [skripsi]. Bogor: Fakultas Kehutanan. Institut Pertanian Bogor.

UNIVERSITAS BRAWIJAYA

