

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2019. Komunikasi dengan bapak Dodi selaku pengelola hutan kota Ngawi.
- A Syahbudin, A Meinata, ASH Hanindita, B Mulyana. 2019. *City of Philosophy: Evaluation of Tree Philosophy and Its Architecture in Yogyakarta Philosophical Axis Towards UNESCO World Heritage Proceeding of the 2nd International Conference on Tropical Agriculture*, 249-274
- Dahlan EN, Ontaryo Y, & Umasda. 1989. Kandungan Timbal pada Beberapa Jenis Pohon Pinggir Jalan di Jalan Sudirman, Bogor. *Jurnal Media Konservasi* 2 (4) : 45-50
- Dahlan, E.N. 1992. Hutan Kota Untuk Pengelolaan dan Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup. Asosiasi Pengusaha Hutan Indonesia (APHI). Jakarta.
- Dahlan. 2004. *Hutan Kota*. <http://www.morinet.cbn.net.id/informasi/hutkota>. Diakses pada tanggal 11 November 2017 pukul 22.00 WIB.
- Dahlan EN. 2008. Jumlah Emisi Gas CO₂ dan Pemilihan Jenis Tanaman Berdaya Rosot Sangat Tinggi: Studi Kasus di Kota Bogor. *Jurnal MediaKonservasi* 13 (2) : 85-89
- Dirjen Penataan Ruang. 2008. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 05/PRT/M/2008 tentang Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau di Kawasan Perkotaan. <http://pustaka.pu.go.id/>. Diakses pada tanggal 1 Oktober 2013 pukul 20.30 WIB.
- Fandeli, C. Kaharuddin. Mukhlison. 2004. Perhutanan Kota. Penerbit Fakultas Kehutanan UGM.Yogyakarta
- Fakuara, M. Y. 1987. Hutan Kota Ditinjau dari Aspek Nasional. Seminar Hutan Kota DKI Jakarta.
- Hakim dan Utomo. 2004. *Komponen Perancangan Arsitektur Lanskap*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Hakim, R. 2012. *Komponen Perancangan Arsitektur Lansekap: Prinsip Unsur dan Aplikasi Desain*. PT Bumi Aksara. Jakarta.
- Instruksi Menteri Dalam Negeri Nomor 14 Tahun 1988 tentang Penataan Ruang Terbuka Hijau di Wilayah Perkotaan.
- Irwan, Z. D. 2004. *Tantangan Lingkungan dan Lansekap Hutan Kota*. Bumi Aksara.Jakarta.
- Irwan, S. N. R., Khoisol A, Hasanbahri Soewarno. 2012. *Fungsi Vegetasi pada Ruang Hijau dan Hutan Kota untuk Pengembangan Lanskap Ecosantren*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Kaharudin. 2002. *Laporan Penelitian, Studi Jenis Vegetasi pada Berbagai Tipe Hutan Kota di Yogyakarta*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Mukhlison. 2010. *Jenis – Jenis Pohon Hutan Kota*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Mukhlison. 2013. Pemilihan Jenis Pohon untuk Pengembangan Hutan Kota di Kawasan Perkotaan Yogyakarta. *Jurnal Ilmu Kehutanan* Vol VII No. 1- Januari-Maret 2013. Fakultas Kehutanan UGM.



- Nasrullah, N. 1997. *Studi kemampuan tanaman tepi jalan raya dalam menyerap polusi udara (NO₂J [laporan riset]*. Riset Unggulan Terpadu III, Bidang Teknologi Perlindungan Lingkungan, Tahun 1995-1997. Jakarta: Dewan Riset Nasional, Kantor Menteri Riset dan Teknologi.
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 2 Tahun 1987 tentang Pedoman Penyusunan Rencana Kota.
- Prasetyo, E. 2009. *Studi Terapan Arsitektur Pohon di Area Wisata Taman Pintar Yogyakarta*. Skripsi. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Pratama, E.K. 2013. *Rencana Pengembangan Ruang Terbuka Hijau Berdasarkan Distribusi Suhu Permukaan dan Temperature Humidity Index (THI) di Kota Surakarta*. (Skripsi). Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata. Fakultas Kehutanan IPB. Bogor.
- Purnawijaya, W. A. (2013). *Variasi Morfologi Spesies" Tanaman Peneduh Jalan" di Kota Mataram* (Doctoral dissertation, Universitas Mataram).
- Purnomohadi. N. 2006. *Ruang Terbuka Hijau Sebagai Unsur Utama Tata Ruang Kota*. Penerbit: Direktorat Jenderal Penataan Ruang, Departemen Pekerjaan Umum RI. ISBN 979-15540-0-5.
- Syahbudin, dkk. 2019. *Tree architetcure models, canopy maintenance, and associated root problems of angšana (Pterocarpus indicur Willd.) in the urban tress of Yogyakarta*. IOP Conferences Series: Earth and Environmental Science. Volume 203.
- Setiawan, Bagus (2014) *Inventarisasi pohon pelindung dan potensinya sebagai penyerap karbon dioksida (CO₂) serta penyimpan karbon di Jalan Raya Kota Malang*. Undergraduate thesis, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Setjen Deptan. 2007. Undang-undang No. 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang Lembaran Negara RI Tahun 2007 Sekretariat Negara Jakarta.
- Sulistijorini. 2009. *Keefektifan dan Toleransi Jenis Tanaman Jalur Hijau Jalan dalam Mereduksi Pencemar NO₂ Akibat Aktivitas Transportasi*. Tesis (tidak dipublikasikan) Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Suryowinoto. 1997. *Flora Eksotika Tanaman Peneduh*. Yogyakarta : Kanisius.
- Wiryanata, I. W. G. 2008. *Kajian Komposisi Jenis Pohon dan Iklim Mikro pada Struktur Hutan Kota Kawasan Pendidikan Kampus UGM Yogyakarta*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Yusad dan Yusniwati, 2003. *Polusi Udara di Kota-Kota Besar Dunia*. Fakultas Kesehatan Masyarakat: Universitas Sumatera Utara.