

- Abdul, Al-Hakim., 2014. *Evaluasi Efektivitas Tanaman dalam Mereduksi Polusi Berdasarkan Karakteristik Fisik Pohon pada Jalur Hijau Jalan Pajajaran Bogor*. Skripsi. Departemen Arsitektur Lanskap Fakultas Pertanian IPB. Bogor.
- Ahmad, A.C., Zin, I.N.M., Othman, M.K. and Muhamad, N.H., 2016. *Hazard identification, risk assessment and risk control (HIRARC) accidents at power plant*. In *MATEC Web of Conferences* (Vol. 66, p. 00105). EDP Sciences.
- Azizah. 2021. *Kesesuaian Berbagai Jenis Pohon Penyusun Untuk Desain RTH di Jalur Hijau Kawasan Perkotaan Banyumas*. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Dahlan, E.N. 1989. *Studi Kemampuan Tanaman dalam Menjerap dan Menyerap Timbal Emisi dari Kendaraan Bermotor*. Fakultas Pascasarjana Institut Pertanian Bogor.
- Dahlan, E.N. 2008. *Jumlah Emisi Gas CO₂ dan Pemilihan Jenis Tanaman Berdaya Rosot Sangat Tinggi: Studi Kasus di Kota Bogor*. *Jurnal Media Konservasi* Vol. 13 (2): 85-89.
- Dunster, J., E.T. Smiley, N. Matheny, and S. Lilly. 2017. *Tree Risk Assessment – Manual 2nd Edition*. International Society of Arboriculture, Champaign, IL.
- Ford, A. 2016. *Tree Risk Management Plan*. Rushmoor Borough Council.
- Grigg, N. S., 1988. *Infrastructure Engineering and Management, 1st edition*. New York: Wiley-Interscience.
- Hanum, S.F., Dharma, I.D.P., Atmaja, M.B. and Oktavia, G.A.E., 2020. *Tree risk assessment with sonic tomograph method at Bali Botanical Garden*. *Jurnal Manajemen Hutan Tropika*, 26(3), pp.233-233.
- Indonesia. 2020. *Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja*. Lembaran Negara RI Tahun 2020 Nomor 245, Tambahan Lembaran RI Nomor 6573. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Indonesia. 2014. *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 13 Tahun 2014 tentang Rambu Lalu Lintas*.

Kabupaten Banyumas. 2019. *Peraturan Bupati Nomor 6 Tahun 2019 tentang Rencana Detail Tata Ruang Kawasan Perkotaan Purwokerto Tahun 2019-2039*. Pemerintah Kabupaten Banyumas: Banyumas.

Kabupaten Banyumas. 2019. *Peraturan Bupati Nomor 7 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Nomor 1 Tahun 2019 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Kabupaten Banyumas Tahun 2018-2023*. Pemerintah Kabupaten Banyumas: Banyumas.

Karlinasari, L., Maryanti, I. L., Batubara, H. N., Dhani, R. M., & Nandika, D. 2012. *Evaluasi Visual dan Karakteristik Kecepatan Gelombang Ultrasonik Pohon Peneduh di Perkotaan dan Hutan Tanaman*. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Hasil Hutan*, 5(2), 40-6.

Karlinasari, L., Lestari, A. T., Nababan, M. Y. S., Siregar, I. Z., & Nandika, D. 2018. *Assessment of Urban Tree Condition using Sonic Tomography Technology*. IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 203(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/203/1/012030>.

Kartawinata, K. 2016. *Diversitas Ekosistem Alami Indonesia*. Jakarta, Yayasan Pustaka Obor Indonesia.

Khasanah, R. Jumari., dan Nurchayati, Y. 2023. *Etnobotani Tumbuhan Kelor (Moringa oleifera L.) di Kabupaten Pemalang Jawa Tengah*. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 21(4), 870-880.

Koeser, A. K., Hauer, R. J., Miesbauer, J. W., & Peterson, W. 2016. *Municipal tree risk assessment in the United States: Findings from a comprehensive survey of urban forest management*. *Arboricultural Journal*, 38(4), 218-229.

Koeser, A. K., Hauer, R. J., Klein, R. W., & Miesbauer, J. W. 2017. *Assessment of likelihood of failure using limited visual, basic, and advanced assessment techniques*. *Urban forestry & urban greening*, 24, 71-79. <https://doi.org/10.1016/j.ufug.2017.03.024>.

Kusminingrum N. 2008. *Potensi Tanaman dalam Menyerap CO₂ dan CO untuk Mengurangi Dampak Pemanasan Global*. *Jurnal Permukiman* Vol 3 (2): 96-105. Bandung.

Murti. 2021. *Kesesuaian Jenis Vegetasi Penyusun Jalur Hijau Jalan di Kota Yogyakarta*. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Kawasan Taman Nasional Lore Lindu di Desa Bobo Sulawesi Tengah. Biocelebes, 8(1).

Orwa C, Mutua A, Kindt R, Jamnadass R dan Simons A. 2009. *Agroforestry Database: A Tree Reference and Selection Guide Version 4.0*. World Agroforestry Centre. Kenya.

Paulić, V., Drvodelić, D., & Oršanić, M. 2018. *Comparison of two visual methods for tree risk assessment in Zagreb urban forests*. Natural resources, green technology and sustainable development/3-GREEN2018, 153.

Pradipta, R. A. 2016. *Risk Assessment pada Pekerjaan Menebang Kayu di Hutan Produksi (Studi Kasus pada Pengoperasian Chainsaw Perum Perhutani KPH Madiun)*. The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health, 5(2),153-162.

Pradipta, E., Kholis, N., Lestari, F., & Bowolaksono, A. 2018. *Tree risk identification, assessment and mitigation in Universitas Indonesia's urban forest*. In IOP Conference Series: Earth and Environmental Science (Vol. 203, No. 1, p. 012026). IOP Publishing Ltd.

Pokorny, J.D., 2003. *Urban tree risk management: a community guide to program design and implementation* (Vol. 3, No. 3). USDA Forest Service, Northeastern Area, State and Private Forestry.

Pratiwi. 2022. *Keamanan Dan Keselamatan Pengunjung di Jalur Tracking Wanagama Healing Forest*. Fakultas Kehutanan UGM.

Pujiastuti E. 2015. *Jambu Air Eksklusif*. PT Trubus Swadaya. Depok.

Putri, A.R., K.A. Lila., dan I.N.G. Astawa. 2013. *Studi Tanaman Penghijauan Glodokan Tiang (Polythea longifolia), Kasia Emas (Cassia surattensis), Kelapa (Cocos nucifera) sebagai Penyerap Emisi Gas Karbondioksida di Jalan PB. Denpasar*. Program Studi Agroekoteknologi. Fakultas Pertanian. Universitas Udayana. Denpasar.

Rebek, E.J., Schnelle, M.A. and Smith, D.L., 2008. *Managing storm-damaged trees*. Oklahoma Cooperative Extension Service.

Prosiding. Ekspose Hasil-Hasil Penelitian.

Sukarya DG, Witono JR, Sukarya K, et al. 2013. *3500 Plant Species of the Botanic Gardens of Indonesia*. Jakarta: PT Sukarya & Sukarya Pandetama.

Sulistijorini. 2009. *Keefektifan dan Toleransi Jenis Tanaman Jalur Hijau Jalan dalam Mereduksi Pencemar NO2 Akibat Transportasi*. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Urumarudappa, S.K.J., Rosario, S., Ravikanth, G. and Sukrong, S., 2023. *A comprehensive review on Saraca asoca (Fabaceae)-Historical perspective, traditional uses, biological activities, and conservation*. *Journal of Ethnopharmacology*, p.116861.

Widiastuti, K., 2013. *Taman Kota dan Jalur Hijau Jalan sebagai Ruang Terbuka Hijau Publik di Banjarbaru*. *Modul*, 13(2), pp.57-64.