



## DAFTAR PUSTAKA

- Agus. 2001. *Memanfaatkan Lahan Pekarangan Sebagai Apotik Hidup*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Anonim. 2014. *Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah Kota Yogyakarta Tahun 2014*. Pemerintah Kota Yogyakarta. <<http://blh.jogjaprov.go.id/po-content/uploads/Buku-Laporan-SLHD-Kota-Yogyakarta-2014.pdf>>. Diakses 02 Maret 2018.
- Anonim. 2015. *Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah Kota Yogyakarta Tahun 2015*. <<http://lingkunganhidup.jogjakarta.go.id/>>. Diakses 01 April 2018.
- Anonim. 2017. *Kecamatan Keraton dalam Angka*. Badan Pusat Statistik Kota Yogyakarta, Yogyakarta.
- Anonim. 2017. *Manfaat dan Kandungan Buah Sawo* Manila. <<https://www.infotanamanbuah.com/>>. Diakses 11 Desember 2019.
- Anonim. 2017. *Kepel*. <<http://www.kehati.jogjaprov.go.id/>>. Diakses 11 Desember 2019.
- Anonim. 2019. *Profil Kota Yogyakarta*. <<http://bpkp.go.id/>>. Diakses 12 Agustus 2019.
- Anonim. 2019. *Mengenal Jambu Mawar serta Cara Menanam dan Merawatnya di Rumah*. <<https://higaragro.com/>>. Diakses 11 Desember 2019.
- Anonim. 2019. *Obat Jerawat Hingga Sakit Gigi, Inilah Manfaat Alami dari Belimbing Wuluh*. <<https://nationalgeographic.grid.id/>>. Diakses 11 Desember 2019.
- Arifin, H.S., K. Sakamoto, dan K. Chiba. 1997. *Effects of the Fragmentation and the Change of the Social and Economical Aspects on the Vegetation Structure in the Rural Home Gardens of West Java, Indonesia*. *Japan Institute of Landscape Architecture J.*, Tokyo 60(5): 489-494.
- Arifin, H.S. 1998. *Study On the Vegetation Structure of Pekarangan and It's Changes in West Java*. Okayama: The Graduate School of Natural Science and Technology (Doctor Course), Okayama University. Disertasi.
- Arifin, H.S., A. Munandar, N.H.S. Arifin dan Kaswanto. 2009. *Pemanfaatan Pekarangan di Pedesaan. Seri II*. Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi.
- Arifin, H.S. 2010. *Manajemen Lanskap dalam Pembangunan Pertanian Menuju Harmonisasi Kesejahteraan Masyarakat dan Kelestarian Lingkungan. Pembangunan Pedesaan: Pemikiran Guru Besar 6 PT BHMN*. IPB Press, Bogor.
- Arifin, H.S. 2012. *Manajemen Lanskap Pekarangan bagi Kesehatan Pangan Keluarga*. Di dalam: *60 Tahun Pendirian Kampus IPB Baranangsiang*. IPB Press, Bogor.



- Ashari, Saptana, dan T. B. Purwanti. 2012. Potensi dan Prospek Pemanfaatan Lahan Pekarangan untuk Mendukung Ketahanan Pangan. *Forum Penelitian Agro* 30(1): 13-30.
- Azra, A.L.Z. 2014. Konservasi Keanekaragaman Hayati Pertanian pada Lanskap Pekarangan untuk Mendukung Penganekaragaman Konsumsi Pangan Keluarga. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Tesis.
- Budiman, V.P. 2015. Pengelolaan Pekarangan Kampung sebagai Agroekosistem untuk Menunjang Ketahanan Pangan dan Kesejahteraan yang Berkelanjutan. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Tesis.
- Danoesastro, H. 1997. Peranan Pekarangan dalam Usaha Meningkatkan Ketahanan Nasional Pedesaan. Pidato Dies Natalis XXVIII UGM. Gadjah Mada University Press.
- Hakim, L. dan Yuliah. 2018. Peran B2P2BPTH Yogyakarta dalam Pelestarian Jenis-Jenis Khas Daerah Istimewa Yogyakarta. Seminar Nasional Pendidikan Biologi dan Saintek III, Yogyakarta.
- Hastuti, E. dan T. Utami. 2008. Potensi Ruang Terbuka Hijau dalam Penyerapan CO<sub>2</sub> di Permukiman. *Jurnal Permukiman* 3(2): 106-114.
- Irwan, S.N.R dan A. Sarwadi. 2015. Lanskap Pekarangan Produktif di Permukiman Perkotaan dalam Mewujudkan Lingkungan Binaan Berkelanjutan. Prosiding Seminar Nasional Sains dan Teknologi 2015 Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta, 17 November 2015. <[jurnal.ftumj.ac.id/index.php/semnastek](http://jurnal.ftumj.ac.id/index.php/semnastek)>. Diakses pada 14 Januari 2018.
- Irwan, S.N.R dan A. Sarwadi. 2016. Pemanfaatan Ruang Terbatas Sekitar Rumah di Permukiman Perkotaan melalui Pengembangan Lanskap Produktif. Prosiding Seminar Nasional Sains dan Teknologi 2015 Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta, 08 November 2016. <[jurnal.ftumj.ac.id/index.php/semnastek](http://jurnal.ftumj.ac.id/index.php/semnastek)>. Diakses pada 14 Januari 2018.
- Irwan, S.N.R, dan A. Sarwadi. 2017. Productive Landscape In Home Garden Development In Yogyakarta City. Prosiding in 2nd International Symposium for Sustainable Landscape Development. IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 91.
- Irwan, S.N.R., R. Rogomulyo, dan S. Trisnowati. 2018. Pemanfaatan Pekarangan Melalui Pengembangan Lanskap Produktif di Desa Mangunan, Kabupaten Bantul Yogyakarta. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia (JIPI)* 23(2): 148-157.
- Kanara, N. 2012. Struktur, Fungsi, dan Dinamika Keanekaragaman Hayati Pertanian pada Pekarangan di Hulu DAS Kalibekasi, Kabupaten Bogor. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Tesis.



- Karyono. 1990. Home gardens in Java: their structure and function. Landauer, K. and M. Brazil (editor). Tropical Home Garden. United Nation University Press, Tokyo.
- Krebs, C.J. 1989. Ecological Methodology. Second Edition. University of British Columbia. An imprint of Addison Wesley Longman, Inc, Canada.
- Luttik, J. 2000. The Value of Trees, Water, and Open Space as Reflected by House Price in the Netherlands. *Landscape and Urban Planning* 48: 161-167.
- Magguran, A.E. 1988. Ecological Diversity and it's Measurement. Chapman and Hall, London.
- Mukarlina, Rizalinda, dan N. Nurlaila. 2014. Keanekaragaman Jenis Tanaman Pekarangan di Desa Pahauman Kecamatan Sengah Temikala Kabupaten Landak, Kalimantan Barat. *Saintifika* 16(1): 51-62.
- Nurini, C. 2009. Peran, Fungsi dan Manfaat Pekarangan sebagai Salah Satu Model Ruang Terbuka Hijau di Lingkungan Permukiman Padat Kota Studi Kasus : Pekarangan di Karang Kajen, Yogyakarta. Seminar Nasional "Identitas Kota-Kota Masa Depan di Indonesia". Ditjen Penataan Ruang, Dep. Pekerjaan Umum.
- Odum, E.P. 1996. Dasar-dasar Ekologi. (alih bahasa: T. Samingan). Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Peraturan Menteri Dalam Negeri. 2007. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor: 1 tentang Penataan Ruang Terbuka Hijau Kawasan Perkotaan, Jakarta.
- Qomarudin, M. 2012. Identifikasi dan Inventarisasi Tanaman Pekarangan Rumah Penduduk di Kecamatan Paciran dan Laren, Kabupaten Lamongan Jawa Timur. Departemen Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Institut Pertanian Bogor. Skripsi.
- Rahayu, M. dan S. Prawiroatmodjo. 2005. Keanekaragaman Tanaman Pekarangan dan Pemanfaatannya di Desa Lampeapi, Pulau Wawoni Sulawesi Tenggara. *Jurnal Tek.Ling. P3TL-BPPT* 6(2): 360-364.
- Samsuhadi. 2017. Profil Kelurahan Patehan Kecamatan Keraton Kota Yogyakarta Daerah Istimewa Yogyakarta. <<http://www.prodeskel.binapemdes.kemendagri.go.id/>>. Diakses 16 Juli 2019.
- Sastrapradja, S., B.P. Naiola, E.R. Rasmadi, Roemantyo, E.K. Soepardijono, dan E.B. Waluyo. 1979. Tanaman Pekarangan. LIPI, Bogor.
- Simatupang, P. dan A. Suryana. 1989. Literature Review of Socio-Economic Aspects of Pekarangan Land in Indonesia. Repotr Submitted to FAO/UN Jakarta Office. Under Spesial Service Agreement Contracto TCP/INS/8852. Development of Pekarangan Lands, Bogor.



- Sopiah, P. 2006. Menghijaukan Pekarangan Dengan Tanaman yang Bermanfaat . PT. Sinergi Pustaka, Jakarta.
- Sumintarsih dan A. Andrianto. 2014. Dinamika Kampung Kota Prawirotaman dalam Perspektif Sejarah dan Budaya. Balai Pelestarian Nilai Budaya (BPNB), Yogyakarta.
- Sunjata, W.P., Tashadi, dan S.R. Astuti. 1994. Makna Simbolik Tumbuh-tumbuhan dan Bangunan Kraton. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta.
- Undang-Undang Republik Indonesia. 2007. Undang-Undang Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang.
- Viljoen A, K. Bohn, J. Howe. 2005. Continuous Productive Urban Landscapes (CPULs). Architectural Press, Burlington.
- Wesnawa. 2015. Geografi Permukiman. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Wong, N.H., Y. Chen, C.L. Ong, dan A. Sia. 2003. Investigation of Thermal Benefits of Rooftop Garden in the Tropical Environment. *Building and Environment* 38: 261-270.
- Wurianingsih, M. 2010. Studi Karakteristik dan Fungsi Pekarangan di Desa Pasir Eurih Kecamatan Taman Sari Kabupaten Bogor. Departemen Arsitektur Lanskap Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. Skripsi.
- Yulida, R. 2012. Kontribusi Usahatani Lahan Pekarangan terhadap Ekonomi Rumah Tangga Petani di Kecamatan Kerinci Kabupaten Pelalawan. *Indonesian Journal of Agricultural Economics (IJAE)* 3 (2): 135-154.