

## DAFTAR PUSTAKA

www.itk.ac.id

- Aini, D. N., Marlina, A., & Pitana, T. S. (2018). the Application of Healing Garden on the Mother and Child Hospital Design Strategy. *Arsitektura*, 16(2), 267. <https://doi.org/10.20961/arst.v16i2.22174>
- Arifin HS, Munandar A, Arifin NHS, Pramukanto Q, dan Damayanti VD. 2008. Sampoerna Hijau Kotaku Hijau. Jakarta: Sampoerna Hijau, pp: 35-37
- Badan Pusat Statistik Kota Balikpapan (2019). Diakses pada 6 April 2023 dari [https://balikpapankota.bps.go.id/statictable/2019/05/15/65/luas-wilayah dan kepadatan-penduduk-kota-balikpapan-menurut-kecamatan-2014-2018.html](https://balikpapankota.bps.go.id/statictable/2019/05/15/65/luas-wilayah%20dan%20kepadatan-penduduk-kota-balikpapan-menurut-kecamatan-2014-2018.html)
- Barmelgy, H. E., Dr. 2013. Healing Garden Design. Contemporary Reasearch Center Publisher, 1 No. 6.
- Booth, Norman K. 1983. Basic Elements Of Landscape Architectural Design. Illinois: Waveland Press
- Chiesura A. 2004. The Role of Urban Parks for The Sustainable City. *Landscape and Urban Planning*, 68: 129-138.
- Creswell, J. W. (2010). Research Design: Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed (III ed.). Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- D, Kania. 2013. Menciptakan Kota Hijau. Bandung: Titian Ilmu
- Darjosanjoto, Endang T.S. 2006. "Penelitian Arsitektur Di Bidang Perumahan Dan Permukiman." ITS Press, Surabaya.
- Darmawan, E. (2005). Ruang Publik dan Kualitas Ruang Kota. *Seminar Nasional PESAT, I*, A35–A36.
- Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Balikpapan (2020). Diakses pada 6 April 2023 dari <https://swarakaltim.com/2022/04/09/angka-penduduk-di-balikpapan-meningkat-tahun-2022/>
- Dinas Kesehatan Kota Balikpapan (2021). Diakses pada 6 April 2023 dari [https://data.balikpapan.go.id/dataset/jumlah-warga-negara-dengan gangguan-jiwa-berat-yang-terlayanai-kesehatan-tahun-2021](https://data.balikpapan.go.id/dataset/jumlah-warga-negara-dengan-gangguan-jiwa-berat-yang-terlayanai-kesehatan-tahun-2021)
- Dinas Pengendalian Penduduk, Keluarga Berencana, Pemberdayaan Perempuan Dan Perlindungan Anak. Diakses pada 6 April 2023 dari <https://dppkbpppa.pontianak.go.id/informasi/berita/dampak-kepadatan-penduduk-bagi-kesehatan>

- Fandeli, Chafid, Kaharudin, dan Mukhlison. 2004. Perhutanan Kota. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta
- Groat, L. N., and Wang, D. (2013). Architectural research methods. Second edition. New York: J. Wiley and Sons, Inc.
- Hakim, Rustam. 2012. Komponen Perancangan Arsitektur Lansekap (Edisi Kedua). Bumi Aksara. Jakarta
- Handayani, Sri, 2009. Arsitektur Lansekap, Modul Kuliah Arsitektur UPI, Jakarta.
- Haryani, N. A., & Setyawan, W. (2017). Healing Architecture pada Ruang Publik sebagai Pereda Stres Masyarakat Jakarta. *Jurnal Sains Dan Seni Pomits*, 6(2), 63–66.
- Hidayah, A. M. A., & Pramukanto, Q. (2011). Studi evaluasi taman kota sebagai taman terapeutik studi kasus : taman Cilaki Atas, Kota Bandung. *Jurnal Lanskap Indonesia*, 3(2), 80–85.
- Imansari, Nadia. Parfi Khadiyanta. 2015. Penyediaan Hutan Kota dan Taman Kota sebagai Ruang Terbuka Hijau (RTH) Publik Menurut Preferensi Masyarakat di Kawasan Pusat Kota Tangerang. *Jurnal RUANG*. Volume 1 Nomor 3, Juli 2015, pp. 101-110, ISSN : 1858-3881
- Irwan, Z. D. 2007. Prinsip-prinsip Ekologi: Ekosistem Lingkungan dan Pelestarian. Jakarta: Bumi Aksara
- Iswara, R., Astuti, W., & Putri, R. A. (2017). Kesesuaian Fungsi Taman Kota dalam Mendukung Konsep Kota Layak Huni di Surakarta. *Arsitektura*, 15(1), 115. <https://doi.org/10.20961/arst.v15i1.11406>
- Joga, Nirwono dan Iwan Ismaun. 2011. RTH 30% Resolusi Kota Hijau. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Kasus, S., Perancangan, D., Pku, R. S., & Gubug, M. (2020). *Arsitektur untuk Indonesia Timur HEALING GARDEN SEBAGAI BAGIAN DARI TERAPI PENYEMBUHAN PASIEN Sustainability in Architecture*. 531–543.
- Massie, A. C., Mayadewi, N. N. A., & Astawa, I. N. G. (2020). Evaluasi taman terapeutik pada Taman I Gusti Ngurah Made Agung Kota Denpasar. *Jurnal Arsitektur Lansekap*, 6(2), 160. <https://doi.org/10.24843/jal.2020.v06.i02.p03>
- McDowell, C. F., dan McDowell, T. C. 2008. The Sanctuary Garden. Di dalam: Kreitzer, M. J. *Healing by Design: Healing Garden and Therapeutic Landscapes*

- Moleong, L. J. (2017). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Mudrajad Kuncoro, (2013). "Metode Riset untuk Bisnis dan Ekonomi" Edisi 4. Jakarta: Erlangga
- Murphy, J. (2008). *The Healing Environment*. Diakses pada 6 April 2023 dari <https://www.depts.ttu.edu/architecture/>
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 05/PRT/M/2008 Tentang Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang
- Peraturan Menteri Agraria dan Tata Ruang Nomor 14 Tahun 2022 Tentang Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau
- Rahmy, W.A. Faisal, B. Soeriaatmaja, A.R. 2012. Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau Pada Kawasan Padat Penduduk Studi Kasus Wilayah Tegallega Bandung. *Jurnal Lingkungan Binaan Indonesia* Vol. 1 No.1 Juli 2012 hal 28-38
- Shirvani H. (1985). *The urban design process*. Van Nostrand Reinhold. Diakses pada 6 April 2023 dari <https://www.scribd.com/document/489247595/The-Urban-Design-Process>
- Sinaga, Wiby Alex Ando (2019) *Arahan Pengembangan Fungsi Taman Tiga Generasi Berdasarkan Persepsi Masyarakat Kota Balikpapan*
- Smith J. 2007. *Health and Nature, The Influence of Nature on Design of The Environment of Care*. Environmental Standards Council of The Center for Health Design, The Center for Health Design, 1-20.
- Spriggs NG dan A Wiesen. 2002. *The Therapeutic Garden: A Collaboration of Professions*. *Therapeutic Garden Design: Spring 2002*, 3(1): 1-5.
- Stigsdotter UA dan P Grahn. 2002. *What Makes a Garden a Healing Garden*. *American Horticulture Therapy Association*. 13: 60-69
- Sulistiyantara, 2002, *Taman Rumah Tinggal*, Jakarta; Penebar Swadaya.
- Tamara, Janice Venesia (2017) *RUMAH SAKIT KANKER DI SLEMAN Penekanan Pengolahan Tata Lanskap Dengan Prinsip Healing Garden*. S1 thesis, UAJY.
- Tambunan, E. K., Siahaan, U., & Sudarwani, M. M. (2019). Pengaruh Ruang Terbuka Hijau Terhadap Psikologis Masyarakat. *Jurnal Ilmiah Arsitektur Dan Lingkungan Binaan*, 19(2), 297–306.
- Undang - Undang Nomor 26 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang

Vapaa AG. 2002. *Healing Gardens: Creating Places for Restoration, Meditation, and Sanctuary [tesis]*. Virginia: College of Architecture and Urban Studies, Virginia Polytechnic Institute and State University

White, M. P., Alcock, I., Wheeler, B. W., & Depledge, M. H. (2013). *Would You Be Happier Living in a Greener Urban Area? A Fixed-Effects Analysis of Panel Data*. *Psychological Science*, 24(6), 920–928. <https://doi.org/10.1177/0956797612464659>

Wiratha, I Made. 2006. *Metode Penelitian Sosial Ekonomi*. Yogyakarta: Andi.

Yuhong T., C.Y. Jim and W. Haiqing. 2014. *Assessing the Landscape and Ecological Quality of Urban Green Spaces in a Compact City*. *Landscape and Urban Planning*, 121: 97–108.

Zikmund, William G, et.al.. (2013) *Business Research Methods*. London: CENGAGE Learning Custom Publishing

