

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, Y., & Ponorogo, U. M. (2018). *Konsep taman kota sebagai ruang publik habemas di kabupaten ponorogo*. December.
- Carmona, M., & Heath, T. (n.d.). *PUBLIC PLACES – The Dimensions of Urban Design*.
- Carr, S., Francis, M., Rivlin, L. G., & Stone, A. M. (1993). Public space. *Public Space, January 1991*. <https://doi.org/10.4324/9781315794808-4>
- Casnugi. (2017). Kajian Pola Perilaku Dan Pemanfaatan Ruang Publik Di Kampung Tepi Sungai Winongo. *Skripsi Universitas Atma Jaya Yogyakarta*, 1–21.
- Di, S., Merdeka, T., Metro, K., & Etiningsih, E. V. A. (2016). *Fungsi Taman Kota Sebagai Ruang Publik*.
- Kebijakan, F., Rth, P., & Daerah, D. I. (2009). *MENURUT UU NO . 26 / 2007 TENTANG PENATAAN RUANG DAN*. 26, 13–23.
- Kusnadi, A., Anwari, M. S., & Sisillia, L. (2017). *Ari Kusnadi, M. Sofwan Anwari, Lolyta Sisillia*. 5, 1088–1093.
- Maldini, K. D., Nugraha, A. L., & Firdaus, H. S. (2019). Analisis Kesesuaian Ruang Terbuka Hijau Kota Magelang Menggunakan Sistem Informasi Geografis. *Jurnal Geodesi Undip*, 8(1), 103–112.
- Nurfaizi, L. A. (2021). *RUANG PUBLIK BAGI MASYARAKAT PROGRAM STUDI ARSITEKTUR*.
- Pratomo, A., Soedwiwahjono, S., & Miladan, N. (2019). Kualitas Taman Kota Sebagai Ruang Publik Di Kota Surakarta Berdasarkan Persepsi Dan Preferensi Pengguna. *Desa-Kota*, 1(1), 84. <https://doi.org/10.20961/desa-kota.v1i1.12494.84-95>
- Rahayu, T., & Rahayu, A. F. (n.d.). *POLA AKTIVITAS PADA RUANG TERBUKA TAMAN*. 7(1).
- Rizani, E. N., Wulandari, A., Hernovianty, F. R., Perencanaan, J., Fakultas, K., Universitas, T., Perencanaan, J., Fakultas, K., & Universitas, T. (2017). *KLASIFIKASI RUANG TERBUKA HIJAU TAMAN LAYAK ANAK DI KOTA PONTIANAK*. 2–5.
- Salshabila, A. S. F., & Sukmawati, A. M. (2021). Kelayakan Ruang Terbuka Hijau Publik Berdasarkan Karakteristik Fisik Ruang (Studi di Taman Kota Gajahwong, Kota Yogyakarta). *Ruang*, 7(2), 74–86. <https://doi.org/10.14710/ruang.7.2.74-86>

- Setiawan, A., Ushuluddin, F., Pemikiran, D. A. N., Negeri, U. I., & Kalijaga, S. (2015). *Konsep ruang publik menurut jürgen habermas*.
- Suminar, L., Khadijah, S., & Nugroho, R. H. (n.d.). *Pola Aktivitas Pemanfaatan Ruang Terbuka Publik Di Alun-Alun Karanganyar Activity Pattern for Utilizing Public Open Space At Karanganyar Square*. 1–12.
- Walikota Lhokseumawe. (2016). Qanun kota Lhokseumawe. In *Pemerintahan Kota Lhokseumawe* (p. 12).
- Wibowo, A., & Ritonga, M. (2018). Kebutuhan Pengembangan Standar Nasional Indonesia Fasilitas Taman Kota. *Jurnal Standardisasi*, 18(3), 161. <https://doi.org/10.31153/js.v18i3.234>
- Zovanca, G., Fajriani, S., & Arifin. (2021). Studi Jenis Vegetasi Pada Ruang Terbuka Hijau (RTH) Terhadap Tingkat Kenyamanan Di Alun – Alun Kota Madiun. *Jurnal Produksi Tanaman*, 9(2), 151–160.
- Sue McGlynn, I. B. (1985). *Responsive Environments: A Manual for Designers*. California:Architectural Press.
- Nouban, F., & Abazid, M. (2017). Plastic degrading fungi Trichoderma viride and Aspergillus nomius isolated fromNouban, F. and Abazid, M. (2017) ‘Plastic degrading fungi Trichoderma viride and Aspergillus nomius isolated from local landfill soil in Medan’, Iopscience.Iop.Org, 8(February . Iopscience.Iop.Org, 8(February 2018), 68–74. <https://doi.org/10.1088/1755-1315>
- Rudolf Giffinger, C. F. (2007). Smart cities - Ranking of European medium-sized cities. In C. F. Rudolf Giffinger, *Smart cities - Ranking of European medium-sized cities* (p. 12). Vienna: Vienna University of Technology.
- Khrisna. (2017, Agustus 23). Data Primer dan Sekunder. Retrieved from DATARISET: <http://datariset.com/olahraga/detail/data-primer-dan-sekunder>

