

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustianti, R., Nussifera, L., Wahyudi, Angelianawati, L., Meliana, I., Sidik, E. A. ni, Nurlaila, Q., Simarmata, N., Himawan, I. S., Pawan, E., & Ikham, F. (2022). Metode penelitian kuantitatif & kualitatif. In *Tohar Media* (Issue Mi).
- Anang Sugeng Cahyono. (2021). Implementasi Model Collaborative Governance Dalam Penyelesaian Pandemi Covid-19. *Jurnal Publiciana*, 13(1), 83–88. <https://doi.org/10.36563/p.v13i1.207>
- Ansell, C., & Gash, A. (2008). Collaborative governance in theory and practice. *Journal of Public Administration Research and Theory*, 18(4), 543–571. <https://doi.org/10.1093/jopart/mum032>
- Ardiansah, & Oktapani, S. (2019). Analisis Penataan Ruang Terbuka Hijau Di Kota Pekanbaru. *Jispo*, 9(2), 276–296.
- Arifiah, S. R., & Suhartoyo. (2022). Implementasi Kebijakan Penataan Ruang Terbuka Hijau Sebagai Upaya Mewujudkan Tata Kelola Kawasan Kota Berbasis Lingkungan (Eco City) yang Berkelanjutan. *Administrative Law & Governance Journal*, 5(3), 227–238.
- Astuti, R.S., Warsono, H., & Rachim, A. (2020). Sampul Collaborative Governance. *Collaborative Govenance Dalam Perspekit Publik*, 161.
- Astutiek, P., Chaerul, A., & Julia, F. (2022). The determination of green open space (GOS) in Palu based on total population and area. *Applied Engineering and Technology*, 1(1), 1–10. <https://doi.org/10.31763/aet.v1i1.669>
- Cellindita, S., Romadhan, A. A., & Roziqin, A. (2021). Development of Green Open Space Policy in The Order to Realize A Sustainable City in Malang.

*Publik (Jurnal Ilmu Administrasi)*, 10(2), 212.  
<https://doi.org/10.31314/pjia.10.2.212-225.2021>

Fitriani, L., & Pemerintahan, S. I. (2018). *Kebijakan Pengembangan Taman Sebagai Pelestarian Ruang Terbuka Hijau (Rth) Di Kota Jambi Oleh Dinas Lingkungan Hidup Kota Jambi*. 1–12.  
[http://repository.unja.ac.id/3255/1/Jurnal Tari.pdf](http://repository.unja.ac.id/3255/1/Jurnal%20Tari.pdf)

Fitriyani, A. E., Astuti, R. S., & Kristanto, Y. (2021). Collaborative Governance Dalam Kebijakan Ruang Terbuka Hijau Publik Di Kota Magelang. *Journal of Public Policy and Management Review*, 10(3), 388–402.  
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jppmr/article/view/31464>

Gunawan, A., & Ma`ruf Farid, M. (2020). Collaborative Governance Dalam Upaya Merespon Pengaduan Masyarakat Terkait Lalu Lintas (Studi Pada Radio Suara Surabaya Dan Kepolisian Resort Kota Besar Surabaya). *Jurnal of Public Sector Innovation*, 1–10.  
[https://library.unismuh.ac.id/uploaded\\_files/temporary/DigitalCollection/ZmQ4NGZiNjBkN2NiOTdjYjBkM2U2MTdiNzkxNzcxM2QxY2FhNTVlMQ=.pdf](https://library.unismuh.ac.id/uploaded_files/temporary/DigitalCollection/ZmQ4NGZiNjBkN2NiOTdjYjBkM2U2MTdiNzkxNzcxM2QxY2FhNTVlMQ=.pdf)

Hidayah, R., Sativa, S., & H, S. (2021). Strategi Pemenuhan Ruang Terbuka Hijau Publik di Kota Yogyakarta. *Inersia: LNformasi Dan Ekspose Hasil Riset Teknik Sipil Dan Arsitektur*, 17(1), 11–18.  
<https://doi.org/10.21831/inersia.v17i1.40765>

Hidayat, A. R., & Pradana, G. W. (2020). Penyediaan Ruang Terbuka Hijau di Kota

- Bandung Melalui Collaborative Governance (Studi Pada Taman Ganesha). *Publika*, 8(4), 1–15.
- Jambi, W. (n.d.). *Kota Jambi Krisis Ruang Terbuka Hijau*. Walhi Jambi. <https://www.walhijambi.or.id/kota-jambi-krisis-ruang-terbuka-hijau/>
- Januarisa, D. V., & Hardiansyah, G. (2015). Persepsi Masyarakat Perkotaan Terhadap Pentingnya Fungsi Ruang Terbuka Hijau (Rth) Di Kota Pontianak Public Perception of The Importance of Urban Green Open Space Functions in Pontianak. *Jurnal Hutan Lestari*, 4(3), 263–272.
- Jhon, W, C. (2013). Penelitian Kualitatif & Desain Riset Memilih Di Antara Lima Pendekatan. *Mycological Research*, 94(3), 522.
- Mbele, M., & Setiawan, R. (2015). Penyediaan RTH Berdasarkan Kebutuhan Oksigen di Kota Malang. *Teknik Its*, 2(2), 98–101.
- Moleong, L. J. (1988). *Metode Penelitian Kualitatif*.
- Noor, M., Suaedi, F., & Mardiyanta, A. (2022). *Collaborative Governance Suatu Tinjauan Teoritis dan Praktik* (Issue 112).
- Noveri, I., Najib, K., & Yusuf, M. (2020). The Analysis of Public Green Open Space Management in Jambi City. *Policy & Governance Review*, 4(3), 182. <https://doi.org/10.30589/pgr.v4i3.305>
- Novita Suratman, F., & Darumurti, A. (2021). Collaborative Governance Dalam Pengelolaan Ruang Terbuka Hijau Publik (Rthp) Di Kota Yogyakarta. *Jurnal Pemerintahan Dan Kebijakan (JPK)*, 2(2), 102–121. <https://doi.org/10.18196/jpk.v2i2.12743>

- Nurma Yusuf, R. M., & Kurniawan, B. (2023). Implementasi Kebijakan Penyediaan Ruang Terbuka Hijau Publik Di Alun-Alun Kabupaten Sidoarjo (Studi Pada Dinas Lingkungan Hidup Dan Kebersihan Kabupaten Sidoarjo). *Publika*, 1779–1792. <https://doi.org/10.26740/publika.v11n2.p1779-1792>
- Pranawa Adi Nurnathagotra, Raden Slamet Santoso, H. W. (2023). Kolaborasi Dalam Pengelolaan Ruang Terbuka Hijau Perkotaan Di Kabupaten Lamongan Pranawa. 235, 1–16.
- Purnama, I. N. (2023). Implementasi Kebijakan Pengelolaan Ruang Terbuka Hijau (RTH) Di Kota Serang. *Jimba Jurnal Sosial Dan Humaniora*, 1(1), 1–11.
- Riyanto, R. A., & Subekti, R. (2023). Implementasi Kebijakan Penataan Ruang Terbuka Hijau Di Kabupaten Purbalingga. *Jurnal Pacta Sunt Servanda*, 4, 156–168. <https://ejournal2.undiksha.ac.id/index.php/JPSS>
- Rossy Rahmawati, Mas'ud Said, & R. W. S. (2024). Peran Pemerintah Kota Malang Dalam Mengembangkan Ruang Terbuka Hijau Dengan Pendekatan Konsep Collaborative Governance. *Publik: Jurnal Manajemen Sumber Daya Manusia, Administrasi Dan Pelayanan Publik*, 11, 728–739.
- Sarwono, J. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif & Kualitatif* (Issue 112). Yogyakarta: Graha Ilmu. [https://www.academia.edu/21354427/Metode\\_penelitian\\_kuantitatif\\_and\\_kualitatif\\_Jonathan\\_Sarwono](https://www.academia.edu/21354427/Metode_penelitian_kuantitatif_and_kualitatif_Jonathan_Sarwono)
- Selanno, F. M., Sitanala, M. R., Santoso, P., & Arinah, H. (2022). Optimization of green open space in Ambon City. *IOP Conference Series: Earth and*

*Environmental Science*, 1115(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/1115/1/012020>

Tontou, J. M., Moniaga, I. L., & Rengkung, M. M. (2015). Analisis Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau Di Kota Poso (Studi Kasus : Kecamatan Poso Kota). *Spasial*, 2(3), 63–71.

<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/spasial/article/view/9673>

Ulfa, L. M. (2018). Collaborative Governance Dalam Penyediaan Ruang Terbuka Hijau (RTH) Taman Kota Di Surabaya. *Doctoral Dissertation*, 1(1), 1–14.

Ulfa, M., & Fazriyas, F. (2020). Ruang Terbuka Hijau Publik di Kota Jambi Berbasis Jumlah Penduduk dan Kebutuhan Oksigen (Public Green Open Space Development in Jambi City Based on Population and Oxygen Needs). *Jurnal Sylva Lestari*, 8(3), 366–377. <https://doi.org/10.23960/jsl38366-377>

V. Wiratna Sujarweni. (2014). Metodologi Penelitian. *PT. Yogyakarta: Pustaka Baru Pers*, 2014, 107.