

DAFTAR PUSTAKA

- Basit, A. D. (2023). IMPLEMENTASI SMART ENVIRONMENT CITY DALAMTATA KELOLA LINGKUNGAN DI KOTA TANGERANG. *Moderat : Jurnal Ilmiah Ilmu Pemerintahan*.
- Busch, D. R. (2012). *The Green City Index*. Munich: Siemens AG.
- Caragliu, A. (2009). Smart Cities In Europe. *3rd Central European Conference on Final RegioScience – CERS, 2009*.
- Creswell, J. W. (2015). Penelitian Kualitatif & Desain Riset. *Pustaka Belajar*, 135.
- Cugurullo, F. (2018). *The origin of the Smart City imaginary: from the dawn of modernity to the eclipse of reason*. London: The Routledge Companion to Urban Imaginaries.
- Erwin, M. (2008). *Hukum Lingkungan dalam Sistem Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup di Indonesia*. Bandung: PT. Refika Aditama.
- Herdiansyah, H. (2015). Metodologi Penelitian Kualitatif untuk Ilmu.
- Inasari Widiyastuti, D. N. (2020). SMART SUSTAINABLE CITY FRAMEWORK: USULAN MODEL KOTA CERDAS YANG BERKELANJUTAN DAN INTEGRATIF. *JURNAL PIKOM*.
- Kumar, T. M. (2020). *Smart Environment for Smart Cities*. Singapore: Springer. MLIT, A. &. (2022). *ASEAN Smart City Planning Guidebook*.
- Negara, B. W. (2022). Penerapan Garuda Smart City Model dalam Menganalisa Kesiapan Pemerintah Kabupaten Tulang Bawang Barat Membangun Konsep Smart City. *Cogito Smart Journal*.
- Nugroho, A. A. (2023). ANALISIS KINERJA PERANGKAT DAERAH KOTA SURAKARTA TERHADAP IMPLEMENTASI SMART CITY MELALUI GARUDA SMART CITY MODEL. *JANE (Jurnal Administrasi Negara)*.
- Pertiwi, T. R. (2017). Smart Environment Program, Smart Way to Smart City. *Policy & Governance Review*.
- PUPR. (2015). *Laporan Akhir Kajian Pengembangan Smart City di Indonesia*. Jakarta Selatan: Direktorat Jenderal Penataan Ruang Kementerian Pekerjaan Umum.
- Rachmawati, I. N. (2007). Pengumpulan Data dalam Penelitian Kualitatif.
- Rusdina, A. (2015). MEMBUMIKAN ETIKA LINGKUNGAN BAGI UPAYA MEMBUDAYAKAN PENGELOLAAN LINGKUNGAN YANG BERTANGGUNGJAWAB. *Edisi Juli 2015 Volume IX No. 2*.
- Sujarto, D. (1992). Wawasan Tata Ruang. *Jurnal PWK*.
- Sumarwoto, O. (2001). *Ekologi Lingkungan Hidup dan Pembangunan*. Jakarta:

- Djambatan. Muliarto, H. (2015). Konsep Smart City; Smart Mobility. *SAPPK - MPWK 2015 Institut Teknologi Bandung*.
- Hendra Sandhi Firmanyah, S. H. (2017). Searching Smart City in Indonesia Through Maturity Model Analysis (Case Study in 10 Cities). *42104 – 2017 The International Conference on ICT for Smart Society (ICISS)*.
- Lynch, K. (1959). *The Image of The City*. Cambridge: Massachusetts Institute of Technology dan Harvard University.
- PT BSD Tbk, P. B. (2020). *Laporan Keberlanjutan / Sustainability Reports 2019*. Tangerang: BSD City. PT BSD Tbk, P. B. (2021). *Laporan Keberlanjutan / Sustainability Reports 2020*. Tangerang: BSD City. PT BSD Tbk, P. B. (2024). *Laporan Keberlanjutan / Sustainability Reports 2023*. Tangerang: BSD City.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.