

DAFTAR PUSTAKA

- Annur, C. M. (2023). *Jumlah Penduduk DKI Jakarta Capai 10,67 Juta Jiwa pada 2022, Wilayah Mana Terbanyak?* Databoks.
<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/05/16/jumlah-penduduk-dki-jakarta-capai-1067-juta-jiwa-pada-2022-wilayah-mana-terbanyak>
- CASEY, T. (2013). *What is a Smart Building?* Triple Pundit.
<https://www.triplepundit.com/story/2013/what-smart-building/54101>
- Chiara, J. De. (1984). "Time Saver Standards for Residential Development."
<https://www.semanticscholar.org/paper/Time-saver-standards-for-residential-development-Chiara/966320165993b2a853fcb83548ba045775dd625a>
- Hasibuan, A., & Sulaiman, O. K. (2019). Smart Cit, Konsep Kota Cerdas Sebagai Alternatif Penyelesaian Masalah Perkotaan Kabupaten/Kota, di Kota-Kota Besar Provinsi Sumatera Utara. *Buletin Utama Teknik*, 14(2), 127–135.
<https://jurnal.uisu.ac.id/index.php/but/article/view/1097>
- Jayani, D. H. (2021). *Baru 45,04% Warga Jakarta Punya Rumah Sendiri pada 2020*. Databoks. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/09/22/baru-4504-warga-jakarta-punya-rumah-sendiri-pada-2020>
- Khairi, Y. Al. (2024). *Pengertian Apartemen, Karakteristik dan Tips Memilihnya untuk Pemula*. 99 Panduan Properti. <https://www.99.co/id/panduan/pengertian-apartemen/>
- Nurdiansyah, A., Isdar, D. A., Sutrisno, M., & Septiyanto, D. (2016). Penerapan Konsep Smart Building Pada Sistem Penerangan Dan Rooftop Tower A Apartemen Parahyangan Residence – Bandung. *Bangun Rekaprima*, 2(1), 7.
<https://doi.org/10.32497/bangunrekaprima.v2i1.705>
- Prasetya, H., Priyoga, I., & Ekaputra, Y. D. (2015). *Perancangan Apartemen Sewa Di Surakarta*. Journal of Architecture.
- Rusun, U.-U. (2011). *UU Rusun No. 20 Tahun 2011*.
[https://peraturan.bpk.go.id/Download/28684/UU 20 Tahun 2011.pdf](https://peraturan.bpk.go.id/Download/28684/UU%20Tahun%202011.pdf)
- Sinopoli, J. (2010). *ntelligent buildings Smart materials in architecture*.
<https://www.sciencedirect.com/book/9781856176538/smart-building-systems-for->

architects-owners-and-builders#book-description

Supriyanto, S. (2023). Perancangan Gedung Balai Kota Batam Dengan Penerapan Konsep Green Building Dan Smart Building. *Sigma Teknika*, 6(1), 231–238.
<https://doi.org/10.33373/sigmateknika.v6i1.4931>

Wong, J. K., Li, H., & Wang, S. W. (2005). *Intelligent building research: a review. Automation in construction*,.

