

DAFTAR PUSTAKA

- Asriadi, & Sutiono, W. (n.d.). *Kriteria Dasar Infrastruktur Permukiman Pada Daerah Nelayan (Contoh Kasus Daerah Nelayan Kota Sorong)*. 1–9. asriadisoq89@gmail.com
- Badan Standardisasi Nasional. (2004). *SNI 03-1733-2004 : Tata cara perencanaan lingkungan perumahan*.
- Borrowman, L., Kazakevitch, G., & Frost, L. (2015). What Types of Australian Households are in Housing Affordability Stress? *Economic Papers*, 34(1–2), 1–10. <https://doi.org/10.1111/1759-3441.12094>
- BPS. (2018). *Statistik Kesejahteraan Rakyat Provinsi DKI Jakarta tahun 2018*.
- Ching, F. D. K. (2007). *Architecture form, space, and order*.
- Departemen permukiman dan prasarana wilayah. (2002). *Keputusan Menteri Permukiman dan Prasarana Wilayah tentang Pedoman Teknik Pembangunan Rumah Sehat* (pp. 1–7).
- Gilman, R. (1991). *Ecovillages and Sustainable Communities*.
- Gangwar, G. (2016). Affordable Housing: Reality or Myth. *Indian Journal of Science and Technology*, 9(30). <https://doi.org/10.17485/ijst/2016/v9i30/99197>
- HUMAS DITJEN PDSPKP. (2021). *Peringkat Indonesia Sebagai Eksportir Produk Perikanan Dunia Meningkat di Masa Pandemi*. <https://kkp.go.id/djpdspkp/artikel/33334-peringkat-indonesia-sebagai-eksportir-produk-perikanan-dunia-meningkat-di-masa-pandemi>
- " Sistem proteksi petir pada bangunan gedung ICS 91.120.40 Badan Standardisasi Nasional. (n.d.).
- Indonesia, S. N., & Nasional, B. S. (2003). *Persyaratan umum sistem jaringan dan geometrik jalan perumahan*.

- Indonesia, S. N., & Nasional, B. S. (2008). *Pengelolaan sampah di permukiman*.
- Indonesia, S. N., & Nasional, B. S. (2017). *Tata cara perencanaan tangki septic dengan pengolahan lanjutan (sumur resapan , bidang resapan , up flow filter , kolam sanita)*.
- Kementerian Tenaga Kerja dan Transmigrasi. (2012). Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Nomor 17 Tahun 2010. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.
- Kustianingrum, D., Embunpagi, B., Azizah, R. N., & Indraswari, D. (2015). *Pola Spasial Permukiman Kampoeng Batik Laweyan , Surakarta*. 3(1), 1–13.
- Levina, & Dwisusanto, B. (2017). Konfigurasi Tata Massa dan Pemanfaatan Ruang Luar Kampung Nelayan. Objek Studi: Kampung Nelayan Cilincing dan Marunda, Jakarta Utara. *Jurnal Riset Arsitektur (RISA)*, 1(1), 17–36.
- McDonald, J. F. (2015). Affordable Housing: An Economic Perspective. *Architecture_MPS*, May 2015. <https://doi.org/10.14324/111.444.amps.2015v7i3.001>
- Menteri, P., & Umum, P. (n.d.). *MENTERI PEKERJAAN UMUM REPUBLIK INDONESIA*.
- Meyer, N., & Auriacombe, C. (2019). Good Urban Governance and City Resilience: An Afrocentric Approach to Sustainable Development. *Sustainability*.
- Permen PUPR. (2018). *Menteri pekerjaan umum dan perumahan rakyat republik indonesia*.
- sni_pipa_1745_2000*. (n.d.).

Windfinder - Wind map, wind forecast & weather reports. (n.d.). Retrieved July 9, 2022, from <https://www.windfinder.com/#3/49.5042/9.5421>

Yonvitner, Susanto, H. A., & Yuliana, E. (2016). Pengertian, Potensi, dan Karakteristik Wilayah Pesisir. *Pengelolaan Wilayah Pesisir Dan Laut*, 1–39.

