

DAFTAR PUSTAKA

- Kellert, S. R. (2018). *Nature by design: The practice of biophilic design*. Yale University Press.
- Ernest, Neufert. "Data Arsitek Jilid II." Jakarta: Erlangga (2002).
- Marlina, Endy. "Panduan perancangan bangunan komersial." *Yogyakarta: Andi Offset* 291 (2008): 2008.
- Abioso, W. S. (2008). Daur-Hidup-Gedung dalam Sistem Arsitektur. *DIMENSI (Journal of Architecture and Built Environment)*, 35(2), pp-128.
- Abioso, W. S. (2019, November). Invisible in Architecture Confront the Green Architecture. In *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering* (Vol. 662, No. 4, p. 042019). IOP Publishing.
- Pandiangan, M. L., Asriana, N., Santri, T., & Aditya, N. C. (2022). DESIGN STRATEGIES FOR STORM-WATER MANAGEMENT ON A MAJOR ROAD IN URBAN AREA (CASE STUDY: A SECTION OF JEND. SUDIRMAN ROAD, JAKARTA). *Malaysian Journal of Sustainable Environment*, 9(3), 125-142.
- Suhamad, D. A., & Martana, S. P. (2020, July). Sustainable Building Materials. In *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering* (Vol. 879, No. 1, p. 012146). IOP Publishing.
- Triyadi, S., & Harapan, A. (2015). *Sistem Utilitas Bangunan Untuk Arsitek*. Bandung: Deepublish.
- Peraturan Pemerintah RI. (2002). UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 28 TAHUN 2002 TENTANG BANGUNAN GEDUNG.
- Peraturan Pemerintah RI. (2011). Undang-undang (UU) tentang Rumah Susun.
- Peraturan Pemerintah RI. (2021). Peraturan Pemerintah (PP) tentang Penyelenggaraan Rumah Susun.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. (2006). Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat tentang Pedoman Persyaratan Teknis Bangunan Gedung.
- Pemerintah Daerah Kab. Bandung Barat. (2013). Peraturan Daerah (PERDA) tentang Penyelenggaraan Rumah Susun.
- Pokja PPAS. (2019). SNI 03-1733-2004 Tata cara perencanaan lingkungan perumahan di perkotaan.