

DAFTAR PUSTAKA

- “GREYZONE”—*Trend Forecasting 2017–2018 by Bekraf*. (2017). Diakses pada Desember 10, 2017, dari <https://medium.com/adpii/greyzone-trend-forecasting-2017-2018-by-bekraf-3750a3bd07a5>
- 14 Patterns of Biophilic Design* (2017). Diakses pada November 26, 2017, dari <https://www.terrarinbrightgreen.com/report/14-patterns/>
- Adams, C. Ching. (2003). *Ilustrasi Konstruksi Bangunan*. Erlangga. Jakarta
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Pemerintah Provinsi Jawa Timur (2017). *Data Dinamis Provinsi Jawa Timur: Triwulan II - 2017*. Surabaya: Bapeda Jatim.
- Blomberg, Lindsey. (2015). *What is Biophilic Design in Architecture*. Diakses pada November 26, 2017, dari <http://earthtalk.org/biophilic-design-architecture/>
- Browning, William., Ryan, Catherine., & Clancy, Joseph (2014). *14 Patterns of Biophilic Design: Improving Health & Well-Being in the Built Environment*. New York: Terrapin Bright Green, LLC.
- BSDE *Tingkatkan Target Penjualan Segmen Komersial*. (2017). Diakses pada April 12, 2017, dari <http://market.bisnis.com/read/20170221/192/630657/bsde-tingkatkan-target-penjualan-segmen-komersial>
- Ching, F. D. K. (1996). *Ilustrasi Desain Interior*. Karlen, Mark. (2007). *Dasar – Dasar Perencanaan Ruang, Edisi Kedua*. Erlangga. Jakarta.
- Clark, Edward & Chatto, Christopher Flint. (2014). *Biophilic Design: Strategies to generate wellness and productivity*. New York: American Institute of Architects.
- Echols, J. M. & Shadily, H. (Eds). (1989). *Kamus Inggris–Indonesia*. PT. Gramedia. Jakarta.
- Himpunan Desainer Interior Indonesia. (2006). *Buku Pedoman Hubungan Kerja antara Desainer Interior dan Pemberi Tugas*. Jakarta: Himpunan Desainer Interior Indonesia.
- Kellert, Stephen. (2015). *Nature by Design: the Practice of Biophilic Design*. Diakses pada November 26, 2017, dari <http://humanspaces.com/2015/06/01/nature-by-design-the-practice-of-biophilic-design/>

- Maria Yohana Susan & Rani Prihatmanti (2017), Daylight Characterisation of Classrooms in Heritage School Buildings, *Planning Malaysia: Journal of The Malaysian Institute of Planners*, Vol. 15, 209, Malaysia.
- Panero, J. (1979). *Human Dimension and Interior Space*. The Architectural Press Ltd. London.
- Pengertian Perancangan menurut Bin Ladjamudin*. Diakses pada Desember 10, 2017, dari http://www.academia.edu/9308770/Pengertian_perancangan_menurut_bin_Ladjamudin
- Purwoko, GH. (1998), *Kajian tentang pemanfaatan selubung bangunan dalam mengendalikan pemakaian energi pada gedung perkantoran bertingkat banyak di Jakarta*, Tesis tidak dipublikasi, ITB Bandung
- Pusat Bahasa. (2008). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Rahadiyanti, M. (2015), *Modifikasi Elemen Atap sebagai Skylight pada Desain Pencahayaan Alami Ruang Multifungsi Studi Kasus: Desain Bangunan Student Center Universitas Atma Jaya Yogyakarta*, Tesis Tidak Dipublikasikan. Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Sick Building Syndrome*. Diakses pada Januari 17, 2018, dari <https://www.hdindonesia.com/info-kesehatan/sick-building-syndrome>
- Sistem Proteksi Kebakaran*. Diakses pada Mei 26, 2018, dari <http://midiatama.co.id/2017/09/01/sistem-proteksi-kebakaran/>
- Struktur PDRB Jawa Timur menurut Lapangan Usaha*. (2016). Diakses pada April 10, 2017, dari <http://jatimprov.go.id>
- Surabaya Surga Baru bagi Pebisnis Ritel*. (2017). Diakses pada April 12, 2017, dari <http://www.rumah.com/berita-properti/2017/2/146228/surabaya-surga-baru-bagi-pebisnis-ritel>
- Surabaya Timur Dominasi Suplai Apartemen di Kota Pahlawan*. (2016). Diakses pada April 10, 2017, dari <http://www.rumah.com/berita-properti/2016/5/124661/surabaya-timur-dominasi-suplai-apartemen-di-kota-pahlawan>
- Wiley, John. (2003). *Guidelines for Fire Protection in Chemical, Petrochemical, and Hydrocarbon Processing Facilities*. American Institute of Chemical Engineer. New York.