

DAFTAR PUSTAKA

Peraturan Pemerintah

- Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup KEP-48/MENLH/11/1996 tentang Standar Kebisingan
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor: 05/PRT/M/2007 tentang Pedoman Teknis Pembangunan Rumah Susun Sederhana Bertingkat Tinggi.
- Peraturan Menteri PUPR Nomor: 14/PRT/M/2017 tentang Persyaratan Kemudahan Bangunan Gedung
- Permen RI Nomor 36 Tahun 2005 Pasal 59 tentang Bangunan Gedung
- PP No.13 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Rumah Susun
- SNI 03-2396-2001 tentang Tata Cara Perancangan Sistem Pencahayaan Alami pada Bangunan Gedung
- SNI 03-6197-2011 tentang Konservasi Energi pada Sistem Pencahayaan
- SNI 03-6386-2000 tentang Spesifikasi Tingkat Bunyi dan Waktu Dengung dalam Bangunan Gedung dan Perumahan (Kriteria Desain yang Direkomendasikan)
- SNI 03-6572-2001 tentang Tata Cara Perancangan Sistem Ventilasi dan Pengkondisian Udara pada Bangunan Gedung
- UU No. 20 Tahun 2011 tentang Penyelenggaraan Rumah Susun

Buku

- Akmal, I. (2007). Menata Apartemen. Jakarta Pusat: Gramedia Pustaka Utama.
- BPS (2021). Kabupaten Bandung dalam Angka. Bandung: BPS Kabupaten Bandung.
- Browning, W. D., Ryan, C. O., & Clancy, J. O. (2014). 14 Pattern of Biophilic Design. New York: Terrapin Bright Green.
- Card, H., Deveau, N., Grannan, B., Grummer, S., Krichman, A., Nguyen, D. T., . . . Wawrzaszek, D. (2008). Hotels: A Pattern Book. Boston: Northeastern University School of Architecture.
- Chiara, J. D., & Hancock, J. (1995). Time-saver Standards for Building Types. New York: McGraw-Hill.
- Chiara, J. D., Panero, J., & Zelnik, M. (1995). Time-Saver Standards for Housing and Residential Development. New York: McGraw-Hill.
- Ganslandt, R., & Hofmann, H. (1992). Handbook of Lighting Design. Lüdenscheid: ERCO Leuchten GmbH.

- Kellert, S. R., Heerwagen, J., & Mador, M. (2013). *Biophilic Design: The Theory, Science and Practice of Bringing Buildings to Life*. New Jersey: John Wiley & Sons, Inc.
- Klauer, E. H. (1954). *Housing Design*. New York: Reinhold Publishing Corporation.
- Neufert, E. (1980). *Neufert Architect's Data: Second Edition*. New York: John Wiley & Sons.
- NSW Government. (2015). *Apartment Design Guide*. Sydney: NSW Department of Planning and Environment.
- Panero, J., & Zelnik, M. (1979). *Human Dimension & Interior Space*. New York: Watson-Guptill Publications.
- R.J, S. (2002). *Uks Usaha Kesehatan Sekolah*. Surakarta: Remaja Rosdakarya.
- Riviwanto, M. (2011). *Penyehatan Pemukiman*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Savitri, E., Ignatius, M., Budihardjo, A., Anwar, I., Rahwidyasa, V., & Aditya, F. (2007). *Indonesian Apartment: Design, Concept, Lifestyle*. Jakarta: PT. Griya Asri Prima.
- Soemirat, S., & Ardianto, E. (2003). *Dasar-Dasar Publik Relation*. Bandung: Remaja Rosakarya.
- Soenarno, A. (2006). *Front Office Management*. Yogyakarta: Andi.
- Wilson, E. O. (1984). *Biophilia*. Cambridge: Harvard University Press.

Jurnal

- Barrett, E. A., Simonsen, C., Aminoff, R. S., Hegelstad, W. T., Lagerberg, T. V., Melle, I., . . . Romm, K. L. (2022). The COVID-19 pandemic impact on wellbeing and mental health in people with psychotic and bipolar disorders. *Brain and Behavior*, 1-18.
- Fitri, A. A., Rachmawati, R., & Harisianti, V. (2020). "Nature in Space" as Interior Concept for Resort Hotel in West Bandung. *Journal of Architectural Research and Design Studies*.
- Hapsoro, N. A., & Bangun, K. (2020). Perkembangan Pembangunan Berkelanjutan Dilihat Dari Aspek Ekonomi di Indonesia. Jakarta: Universitas Indraprasti PGRI. *Lakar: Jurnal Arsitektur*, (3) 88-96.
- Hartanto. (2016). Validitas dan Reliabilitas Warwick-Edinburg Mental Well Being Scale. *Ilmiah Counsellia*, 1.
- Istiqomah, S., & Hanas, C. (n.d.). *Penyehatan Pemukiman (Rumah Sehat)*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Kencanawati, C. K. (2017). *Akustik, Noise, dan Material Penyerap Suara*. Denpasar: Universitas Udayana.

- Morales-Bravo, J., & Navarrete-Hernandez, P. (2022). Enlightening wellbeing in the home: The impact of natural light design on perceived happiness and sadness in residential spaces. *Building and Environment*.
- Nguyen, T. V. (2021). Bamboo – The Healthy Material Reducing Carbon and Preventing the Coronavirus in Interior Design. *Proceedings of the 2nd Annual International Conference on Material, Machines and Methods for Sustainable Development*.
- Nurhalimah, D., Widyaesan, D. A., & Akhmadi. (2021). Perancangan Baru Interior Hotel Bintang Empat (****) di Dago, Bandung dengan Pendekatan Interior Landscape. *E-Proceeding of Art & Design*, (8) 483-492.
- Pramarti, A. D., Yuliani, S., & Handayani, K. N. (2016). Aparteen dengan Pendekatan Desain Biophilik di Jakarta Selatan. *Arsitektura*.
- Siregar, F. S., Tanaka, C., & Marthin, A. (2021). Konsep Komunitas Arsitektur Perumahan Real Estate: Kaitannya Dengan Konsep Neighborhood dan Modal Sosial. *Jurnal Arsitektur*, (11) 41-52.

Website

- Andrychowicz, A. (2022). Vertical Garden Maintenance & Care Tips. Diambil dari GetBusyGardening: getbusygardening.com/vertical-garden-maintenance/. Diakses pada 06 Januari 2023.
- Badan Pusat Statistik. (2020). Jumlah Penduduk (Jiwa) Tahun 2018-2020 di Kota Bandung. Diambil dari Badan Pusat Statistik Kota Bandung: bandungkota.bps.go.id/indicator/12/32/1/jumlah-penduduk.html. Diakses pada 15 Desember 2022.
- Balasubramanyan, U. (2022, November 14). Types of Glass Used in Interior Design. Diambil dari HomeLane: www.homelane.com/blog/types-of-glass-used-in-interior/. Diakses pada 04 Januari 2023.
- Cherry, K. (2022, November 29). Color Psychology: Does It Affect How You Feel? Diambil dari verywellmind: www.verywellmind.com/color-psychology-2795824. Diakses pada 04 Januari 2023.
- Coulthard, S. (2020, March 24). How to use biophilia to choose colour schemes. Diambil dari House&Garden: www.houseandgarden.co.uk/article/how-to-use-biophilia-to-choose-colour-schemes. Diakses pada 04 Januari 2023.

- Delagran, L. (2016). How Does Nature Impact Our Wellbeing? Diambil dari Taking Charge of Your Health & Well-being: www.takingcharge.csh.umn.edu/how-does-nature-impact-our-wellbeing. Diakses pada 05 Januari 2023.
- Dimensions. (2022). Living Room Layouts. Diambil dari Dimensions.com: www.dimensions.com/collection/living-room-layouts. Diakses pada 17 Desember 2022.
- Glenn Howells Architects. (2022). Wardian London: Marsh Wall, London. Diambil dari glennhowells: <https://www.glennhowells.co.uk/project/wardian-london/>. Diakses pada 17 Desember 2023.
- Green Square Apartments. (2017). A Tropical Oasis in the Heart Waterloo. Diambil dari greensquareapartments: <https://greensquareapartments.com.au/waterfall/>. Diakses pada 17 Desember 2022.
- Gremillion, A. S. (2015). Colors and emotions: how colors make you feel. Diambil dari 99designs: 99designs.com/blog/tips/how-color-impacts-emotions-and-behaviors/. Diakses pada 05 Januari 2023.
- Happy Bear Group Daycare. (2020). Ruangan apa saja yang dibutuhkan? Diambil dari kemitraan (Startup Kit) Happy Bear: kemitraan.happybeargroup.com/tanya-jawab/ruangan-apa-saja-yang-dibutuhkan-8. Diakses pada 19 Desember 2023.
- International Living Future Institute. (2023). Khoo Teck Puat Hospital. Diambil dari livingfuture: <https://living-future.org/case-studies/award-winner-khoo-teck-puat-hospital/>. Diakses pada 27 Maret 2023.
- Kusnandar, V. B. (2022, Maret 31). Kota Bandung Wilayah Terpadat di Jawa Barat pada 2021. Diambil dari databoks: databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/03/31/kota-bandung-wilayah-terpadat-di-jawa-barat-pada-2021#:~:text=Kota%20Bandung%20memiliki%20wilayah%20seluas,ribu%20jiwa%20per%20km%20persegi. Diakses pada 15 Desember 2022.
- Landmark Residence. (2022). Landmark Residence: Jual Apartemen Siap Huni. Diambil dari <https://www.landmarkresidence.co/>. Diakses pada 20 Desember 2022.
- Lauron, S. (2022, January 14). The 10 Best Essential Oils for Stress in 2022. Diambil dari healthline: www.healthline.com/health/mental-health/essential-oils-for-stress. Diakses pada 04 Januari 2023.
- Morley, M. A. (2020). Mental Health Benefits of Biophilic Sounds vs Music. Diambil dari Biofilico: biofilico.com/news/mental-health-benefits-biophilic-sounds-music. Diakses pada 04 Januari 2023.

- Mwangi, W. (2022, June 1). Natural Shapes and Forms, a Biophilic Design Element. Diambil dari LinkedIn: www.linkedin.com/pulse/how-use-natural-shapes-forms-incorporate-biophilia-wangui-mwangi/. Diakses pada 06 Januari 2023.
- Rezkisari, I. (2017, December 12). Ahli Gizi Bagi Patokan Pola Hidup Sehat. Diambil dari REPUBLIKA: www.republika.co.id/berita/p0u5ch328/ahli-gizi-bagi-patokan-pola-hidup-sehat. Diakses pada 20 Desember 2023.
- Sudirman Suite Apartment. (2013). Sudirman Suite Apartment Bandung. Diambil dari Sudirman: <https://apartmentdibandungsudirmansuitesapartment.wordpress.com/>. Diakses pada 20 Desember 2022.
- Taylor, C. (2018, June 22). 5 Reasons to Use Natural Materials in Interior Design. Diambil dari Smooth Decorator: smoothdecorator.com/5-reasons-to-use-natural-materials-in-interior-design/. Diakses pada 05 Januari 2023.
- The Design Sheppard. (2022, Agustus 22). How to Use Biophilic Design Materials in Your Interior Design Project. Diambil dari Thedesignsheppard: <https://www.thedesignsheppard.com/biophilic-design/how-to-use-biophilic-design-materials-in-your-interior-design-project>. Diakses pada 27 Maret 2023.
- Vinje, D. (2020, August 20). How to Install Your Indoor Greenwall. Diambil dari GrowUp: blog.growup.green/blogs/case-study-how-to-install-your-indoor-greenwall#. Diakses pada 05 Januari 2023 dan 27 Maret 2023.
- Wardian London. (2021). Apartments: A Tranquil Haven. Diambil dari wardianlondon: <https://wardianlondon.com/apartments/>. Diakses pada 17 Desember 2022.
- Waterfall By Crown Group. (2023). Brand New Apartments Now Selling: Experience the Tallest Man-Made Waterfall in The Southern Hemisphere. Diambil dari waterfallcrowngroup: <https://waterfallbycrowngroup.com.au/>. Diakses pada 17 Desember 2022.
- Wooll, M. (2021, February 23). Understanding the difference between health and well-being. Diambil dari BetterUp: www.betterup.com/blog/health-and-well-being. Diakses pada 19 Desember 2023.