

## DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, A. A. (n.d.). *Parit Resapan*. 23 Januari 2021. Retrieved January 2, 2024, from <https://jualbuisbeton.com/parit-resapan/>
- Aditya Virda. (2022). *Perancangan Hotel Resort Dengan Pendekatan Arsitektur Biofilik di Lampung Selatan*.
- Adriani, H., Hadi, S., & Nurisjah, S. (2016). Perencanaan Lanskap Kawasan Wisata Berkelanjutan Di Kecamatan Cisarua, Kabupaten Bogor. *Jurnal Lanskap Indonesia*, 8, 53.
- Anindito, E. A. (2020). Redesain Terminal Terpadu di Semarang. In *Unika Soegijapranata*. Universitas Katolik Soegijapranata Semarang.
- Arc GIS Maps. (n.d.). *Kecamatan Babakan Madang*. Retrieved November 14, 2023, from <https://www.arcgis.com/home/webmap/viewer.html?url>
- Badan Pusat Statistik. (2019). *Jumlah Wisatawan*. Badan Pusat Statistik. <https://jatim.bps.go.id/publication/2018/08/08/>
- Chiara, J. D., & Callender, J. H. (1983). *Time Saver Standards for Building Types*. McGraw Hill Book Company.
- Surat Keputusan Menteri Perhubungan No. PM.10/PW.301/Pdb-77 tentang Usaha dan Klasifikasi-kasi Hotel*, (1977) (testimony of Departemen Perhubungan).
- Elizabeth ; Ryani Gunawan, M. (2018). Evaluation of Light Shelf Design Performances To the Daylight'S Sunlight Penetration on Sinar Mas Land Plaza Building Tangerang To Increase the Green Mark Assessment. *Riset Arsitektur (RISA)*, 2(04), 388–404. <https://doi.org/10.26593/risa>
- Ernst Neufert. (2002). *Data Arsitek Jilid 2*. Erlangga.
- Fix, F. (n.d.). *Jarak hydrant sesuai dengan SNI dan NFPA agar berfungsi optimal*. <https://firefix.id/jarak-hydrant-sesuai-peraturan-sni-dan-nfpa/>
- Francis D.K. Ching. (2008). *Arsitektur Bentuk, Ruang dan Tatanan* (L. Simarmata (Ed.); Edisi Ketii). Penerbit Erlangga.
- Fred R. Lawson. (1995). Hotels and Resorts Planning, Design and Refurbishment. In *Hotels and Resorts*. <https://doi.org/10.4324/9781315722610>
- Frick, H. (2003). *Seri Pengetahuan Lingkungan – Manusia – Bangunan 2: Membangun dan Menghuni Rumah di Lerengan*. Kanisius.
- Generation, I. B. (n.d.). *Fire Sprinkler System*. Retrieved January 2, 2024, from

<https://www.indobara.co.id/fire-sprinkler-system/>

Google Maps. (n.d.). *Peta Kabupaten Bogor, Jawa Barat*.

Group, B. R. (n.d.). *Pengaturan Penghawaan dan Pencahayaan Pada Bangunan*. Retrieved January 2, 2024, from <https://www.google.com/url?sa=i&url>

Hana Abdel. (2022). *Desa Hay Resort / Arkana Architects*. Archdaily. <https://www.archdaily.com/990121/desa-hay-resort-arkana-architects>

Hotel, P. M. (1988). *Tinjauan Teoritis Hotel Resort*. 14, 10–26.

Kabupaten Bogor. (2021). *enduduk Menurut Jenis Kelamin dan Kecamatan (Jiwa), 2019-2021*. Badan Pusat Statistik. <https://bogorkab.bps.go.id/indicator/>

Kementerian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif. (2013). *Peraturan Menteri Pariwisata dan Ekonomi Kreatif Nomor PM.53/HM.001/MPEK/2013 tentang Standar Usaha Hotel Kontainer Sampah*. (n.d.). Retrieved January 2, 2024, from <https://e-katalog.lkpp.go.id/katalog/produk/detail/52067559?lang=id&type=general>

Kustianingrum, D., Salahudin, F., Yusuf, A., & Mulyana, A. (2012). *Bangunan Terhadap Konsep Ekologi Di Griyo Tawang , Solo* [Institut Teknologi Nasional]. <http://lib.itenas.ac.id/kti/wp-content/uploads/2013/11/Kajian-tatanan-massa-bentuk-bangunan-thdp-konsep-ekologi-Griyo-Tawang1.pdf>

Lex dan Arsitek. (n.d.). *Resor & Kafe Upper Clift*. Archify. <https://www.archify.com/id/project/the-upper-clift-resort-cafe>

Linda Cain Ruth. (2000). *Design Standards for Children's Environments*. McGraw-Hill.

Lukmantara, A. (n.d.). *Sistem CCTV*. Mekanikal & Elektrikal Engineering. Retrieved January 2, 2024, from <https://aloekmantara.blogspot.com/2014/05/sistem-cctv-close-circuit-television.html>

M. Fikri Setiawan, M. T. (2019). *Pemkab Bogor sasar Sentul jadi alternatif Puncak Cisarua*. Antaranews. <https://jabar.antaranews.com/berita/91705>

Material.Id, J. (n.d.). *Dinding Penahan Tanah (Retaining Walls): Cek Jenis dan Fungsinya bagi Konstruksi*. 9 November 2022. <https://juraganmaterial.id/blog/tips-juragan/dinding-penahan-tanah>

*Mengenal Iklim Tropis: Alasan Indonesia Hanya Punya Dua Musim*. (2022). Sampoerna Academy. <https://www.sampoernaacademy.sch.id/id/iklim-tropis-adalah/>

Menteri Pariwisata dan Ekonomi Kreatif Republik Indonesia. (2014). *Peraturan Menteri Pariwisata dan Ekonomi Kreatif Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2014*. 1–23. <http://www.intimultimasertifikasi.com/wp-content/uploads/2018/09/Peraturan-tentang-Standar-Usaha-Hotel.pdf>

- Networl, B. I. (n.d.). *10 Komponen Genset dan Fungsinya*. Retrieved January 2, 2024, from <https://www.google.com/url>
- Pariwisata, D. J., Direktur, K., & Pariwisata, J. (1987). *Keputusan Direktur Jenderal Pariwisata Nomor: 14/U/D/88 Tentang Pelaksanaan Ketentuan Usaha dan Penggolongan Hotel Direktur Jenderal Pariwisata*.
- Pemerintah Kabupaten Bogor. (2016). *Rencana Tata Ruang Wilayah RTRWK Bogor*. 1–70.
- Penangkal Petir Flash Franklin. (2018). JAG Group. <https://pakarpetir.co.id/penangkal-petir-flash-franklin/>
- Pengenalan Gardu Beton. (n.d.). Retrieved January 2, 2024, from <https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fm.youtube.com>
- Penner, R. H., & Rutes, W. A. (1985). *Hotel planning and design*. Watzon-Guptil Publications.
- Pinterest. (n.d.). *No Title*. Pinterest. <https://id.pinterest.com/>
- Pngtree. (n.d.). *Jalan Aspal Berkelok Kelok Dan Trotoar Pejalan Kaki Yang Mengarah Melalui Foto Latar Belakang*. Pngtree. <https://id.pngtree.com/freebackground/>
- Pratama, I. D. (2013). *Perancangan Resort Hotel Pada Lereng Gunung Panderman Kota Batu Latar Belakang Kota Batu merupakan kota Pariwisata unggulan di Jawa Timur yang banyak di Batu Night Spectacular ) dan lain sebagainya . Mengingat Kota Batu sebagai*.
- Pribadi, G. H. (2013). Landasan Konseptual Perencanaan Dan Perancangan Hotel Konvensi Di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Doctoral Dissertation, UAJY*, 18–59. <http://e-journal.uajy.ac.id/4206/3/2TA13174.pdf>
- Rifky, R. (2020). Resort Hotel Dengan Konsep Green Architecture Di Malino Kabupaten Gowa. Retrieved from : <Http://Repository.Unhas.Ac.Id/Id/Eprint/354/>.
- Rifqi, rafsanjani. Yeptadian, sari. (2021). Penerapan Konsep Arsitektur Tropis Pada Bangunan Menurut Robert Gutman seorang profesor dalam komunitas Arsitektur Princeton. *Journalof ArchitecturalDesignandDevelopment*, 02(01), 20–31. <https://doi.org/10.37253/jad.v2i1.4341>
- Ristiano, A., Putra, H. P., & Maziya, F. B. (2022). Pemetaan Lokasi Pembuangan Sampah Ilegal Menggunakan Sistem Informasi Geografis di Kota Bogor. *Jurnal Sumberdaya Alam Dan Lingkungan*, 9(1), 7–15. <https://doi.org/10.21776/ub.jsal.2022.009.01.2>
- Rumahpopuler. (2022). *Konsep Baru Lantai Batu Andesit, Untuk Mempercantik*

- Ruangan*. <https://www.rumahpopuler.com/>
- Saliim, A. M., & Satwikasari, A. F. (2022). Kajian Konsep Desain Arsitektur Tropis Modern Pada Bangunan Rusunawa II Kota Madiun Alief Muzakkii Saliim, Anggana Fitri Satwikasari. *Jurnal Arsitektur Purwarupa*, 6(2), 81–86.
- Sejahtera, P. S. A. (n.d.). *VRV Sistem Pada AC Daikin*. Retrieved January 2, 2024, from <https://www.google.com/url?sa=i&url=http%3A%2F%2F>
- Sempadan, G., Daerah, P., Bogor, K., Rahmat, D., Yang, T., Esa, M., & Bogor, B. (2016). *Lembaran daerah kabupaten bogor*.
- SNI. (2017). SNI 2398:2017 tentang Tata Cara Perencanaan Tangki Septik dengan Pengolahan Lanjutan (Sumur Resapan, Bidang Resapan, Up flow Filter, Kolam Sanita). *Jakarta*, 31.
- Suhartono, I. P., Dwisusanto, Y. B., Wilianto, P. H., Pasca, P., Arsitektur, S., Teknik, F., & Parahyangan, U. K. (2023). Implementasi Konsep Wellness Architecture pada Amanjiwo. *Civil Engineering Collaboration*, 8, 1–7. <https://doi.org/10.35134/jcivil.v8i1.57>
- The Upper Clift. (n.d.). *Tentang The Upper Clift*. The Upper Clift. <https://theupperclift.com/?lang=id>
- Tripadvisor. (n.d.). *Bukit Teletubies*. Retrieved January 2, 2024, from <https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fwww.tripadvisor.com>.
- Wardianto, G., Mandaka, M., Susanti, A. D., Sarasati, C., Siallagan, R. M., Arsitektur, P. S., Teknik, F., & Semarang, U. P. (2024). Pola tata ruang pada kawasan resort hotel. *Kolaborasi Jurnal Arsitektur*, 4(1), 56–73.
- Weather Spark. (2016). *Iklim dan Cuaca Rata-Rata Sepanjang Tahun di Bogor*. <https://id.weatherspark.com/y/115648/Cuaca-Rata-rata-pada-bulan-in-Bogor-Indonesia-Sepanjang-Tahun>
- Wilayah Administrasi. (2019). *Rencana Program Investasi Jangka Menengah (Rpjmn) Kabupaten Bogor Tahun 2015-2019*. 4, 1–22. <https://bogorkabppid.kpu.go.id/viewer/public/>
- Yusri, A. Z. dan D. (2020). 濟無No Title No Title No Title. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 7(2), 809–820.
- Zurnalis, Y. F. M. D. (2017). Arsitektur Tropis Sebagai Pendekatan Redesain Perpustakaan dan Kearsipan Kabupaten Indragiri Hilir. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Riau*, 4(2).