

DAFTAR PUSTAKA

- Alumni, y., diponegoro, u., teknik, f., teknik, j., & semarang, u. (2023). *Analisa material berkelanjutan pada*.
- Andhika pramalysianto, st, m. D. (2024). *Jawaban kantor terkait isu lingkungan: strategi desain dalam rangka penghematan penggunaan energi listrik*. Binus. <Https://binus.ac.id/malang/interior/2024/08/02/jawaban-kantor-terkait-isu-lingkungan-strategi-desain-dalam-rangka-penghematan-penggunaan-energi-listrik/>
- Andie a. Wicaksono, e. T. (2014). *Teori interior*. Griya kreasi.
- Ardiyanto, w. (2024). *Mengenal desain interior: pengertian, jenis, contoh, tren terkini*. Propertyklik. <Https://propertyklik.com/tips-properti/desain-interior#htoc-desain-interior-adalah>
- Argi nuring. (2024). *Apa saja prinsip-prinsip desain interior berkelanjutan*. Arginuring. <Https://www.arginuring.com/blog/2024/04/04/apa-saja-prinsip-prinsip-desain-interior-berkelanjutan/>
- Bambang kartono. (2021). *Mengenal bahan rotan untuk furnitur*. Binus. <Https://binus.ac.id/malang/interior/2021/05/20/mengenal-material-rotan-untuk-furniture/#:~:text=ramah%20lingkungan%3a%20rotan%20adalah%20material,yang%20cepat%20dan%20mudah%20dipanen.>
- Chrisna chaniscara. (2021). Over populasi, 1.200 kucing dibuang di soloraya pada 2021. *Solopos.com*. <Https://solopos.espos.id/over-populasi-1-200-kucing-dibuang-di-soloraya-pada-2021-1195366>
- Clarissa. (2024). *Mengenal kayu hpl, manfaat dan kegunaannya dalam interior*. Dekoruma. <Https://www.dekoruma.com/artikel/175173/properti-hpl-kayu?srsltid=afmbooqmkc8r21jrsn3kconh7lt6ws7gx4a3ybzrryw6xuhpfiwdfat>
- Corporation, t. (2022). *Manual instruksi sistem speaker dispersi lebar toa f-1300b*. Toa electronics europe. <Https://id.manuals.plus/toa/f-1300b-wide-dispersion-speaker-system-manual>
- Domestic, j., foundation, i., & indonesia, r. C. (2024). *Pedoman manajemen selter hewan*.
- Efendy, s., hartini, & gani, a. C. (2020). Analisa material sustainable pada penerapan ruang perpustakaan studi kasus: ruang perpustakaan universitas indonesia. *Mezanin*, 2(2), 1–8.
- Eric. (2022). *9 material desain interior berkelanjutan untuk rumah ramah lingkungan*. Panduan hidup berkelanjutan. <Https://thesustainablelivingguide.com/sustainable-interior-design-materials/>
- Evelina, c., & carina, n. (2021). *Fasilitas penanganan hewan terlantar manusia , hewan , dan tumbuhan dalam ekologi adalah makhluk yang setara . Semua unsur dalam terutama hewan peliharaan , dalam menjaga kesehatan mental dan tubuh manusia . Bermain dengan masyarakat kota tidak lagi dapat*. 3(2), 2223–2236. <Https://doi.org/10.24912/stupa.v3i2.12378>
- Ghofar, k. (2024). *Perawatan pada kucing*.
- Héroux, m. E., babisch, w., belojevic, g., brink, m., janssen, s., lercher, p., paviotti, m., pershagen, g., waye, k. P., preis, a., stansfeld, s., van den berg, m., & verbeek, j. (2015). Who environmental noise guidelines for the

- european region. *Euronoise 2015*, 2589–2593.
- Hindradjaja, t., sari, m. G., & kusuma, a. (2024). Re-bond place: perancangan pusat penampungan hewan dengan pendekatan rekreatif edukatif di jakarta barat. *Tekstur (jurnal arsitektur)*, 5(1), 1–10. <Https://doi.org/10.31284/j.tekstur.2024.v5i1.4821>
- Janet marlow. (2021). Studi klinis membuktikan manfaat musik khusus kucing melalui data biometrik. *International animal health journal*. Https://www.petacoustics.com/blog/clinical-study-proves-benefits-of-feline-specific-music-through-biometric-data?utm_source=chatgpt.com
- Knight-hill, a. (2020). Human dimension& interior space. In *sound and image*. <Https://doi.org/10.4324/9780429295102-4>
- Matias, g., cagnacci, f., & rosalino, l. M. (2024). *Fsc forest certification effects on biodiversity: a global review and meta-analysis*. Science of the total environment. <Https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/s0048969723069231>
- Noorwatha, i. K. D. (2018). *Pengantar konsep desain interior*. <Www.nulisbuku.com>
- Permana, a. F. S., & anita, j. (2021). Penerapan konsep sustainable design pada rancangan bangunan shopping mall di kota baru parahyangan. *E-proceeding*, i(1). <Https://kotabaruparahyangan.com/tentang-kbp/master-plan>,
- Pertanian, m., ang, t., jasa, p., & veteriner, m. (2019). *Tuhan yang maha esa menter ! Pertanian republik indonesia , bahwa untuk melaksanakan ketentuan pasal 75 peraturan pemerintah nomor tahun tentang otoritas veteriner , perlu menetapkan peraturan menteri pertanian tentang pelayanan jasa medik veteriner ; und.*
- Pheasant, s. (1991). *Ergonomics, work and health*. Macmillan academic & professional ltd. Https://id.scribd.com/document/495962196/stephen-pheasant-auth-ergonomics-work-and-health-macmillan-education-uk-1991-1?utm_source=chatgpt.com
- Pusat, k. D., sindur, d. G., bogor, k., lutfia, h. P., rachmawati, r., farida, a., & kreatif, f. I. (2020). *Perancangan interior penampungan hewan, klinik dan pusat adopsi di gunung sindur, kota bogor*. 7(3), 6160–6195.
- Restrepo, josé i., a. M. B. (2010). Karakteristik kinerja dinding partisi baja ringan. *Sciencedirect, volume 49*. <Https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/s0263823110001849>
- Rigdon, j.-j. K. & b. (1998). Sustainable architecture module: introduction to sustainable design. *National pollution prevention center for higher education – university of michigan*. <Https://docslib.org/doc/8547377/introduction-to-sustainable-design>
- Rigitone, n. E. W. (n.d.). *Perforated plasterboard*.
- Stephen pheasant & christine m. Haslegrave. (1989). Bodyspace: anthropometry, ergonomics and the design of work. In *paraplegia* (2 ed., vol. 27, nomor 5). Taylor & francis (imprint crc press). <Https://doi.org/10.1038/sc.1989.63>
- Sumunarjati, b. (2020). Perancangan interior animal shelter di bandung. *Elibrary.unikom.ac.id*. <Http://elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/3626>
- Utilisation, m. D., & aire, p. D. E. (n.d.). *Purificateur d ' air à fonction*.

- Vincent, m. Y., pebryani, n. D., & noorwatha, i. K. D. (2022). Pendekatan biophilic design dalam perancangan interior pusat rehabilitasi serta pemberdayaan anjing dan kucing terlantar. *Jurnal vastukara: jurnal desain interior, budaya, dan lingkungan terbangun*, 2(1), 41–54. <Https://doi.org/10.59997/vastukara.v2i1.1482>
- Wounded paw project. (2023). *Dampak penelantaran hewan peliharaan terhadap hewan*. Proyek cakar terluka. <Https://woundedpawproject.org/animal-abuse/the-impact-of-pet-abandonment/>
- Xu, x., lyu, j., & yan, s. (2024). A component method for full-range behaviour of embedded steel column bases. *Buildings*, 14(8). <Https://doi.org/10.3390/buildings14082337>
- Yudhistira. (2025). *Jenis baja ringan, perbedaan ukuran, dan fungsinya*. Bhinneka. <Https://www.bhinneka.com/blog/jenis-baja-ringan/>
- Yustika, g. (2024). *Mengenal habitat kucing, hewan yang pandai beradaptasi*. Orami articles. <Https://www.orami.co.id/magazine/habitat-kucing>