

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, D., & Anggriani, N. (2020). *Buku Ajar Interior Azas Lingkungan Dalam*. Indo pmedia Pustaka.
- Alfatum, F. H., Pembudi, T. S., & Bahri, N. F. (2024). Perancangan Storage Box Dengan Sistem Modular Sebagai Penunjang Penyimpanan di Kamar Kos. *eProceedings of Art & Design*, 11(5).
- Arifin, H. (2003). *Kapita Selekta Pendidikan Islam*. Bumi Aksara.
- Chatti, S., Laperrière, L., & Reinhart, G. (2019). *CIRP Encyclopedia of Production Engineering*. Springer.
- Cholilawati. (2021). *Teori Warna - Penerapan Dalam Fashion*. Pentera Publishing.
- Dhofier, Z. (1982). *Tradisi Pesantren : Studi Tentang Pandangan Hidup Kyai*. Lembaga Penelitian, Pendidikan, dan Penerapan Ekonomi Sosial.
- Diban, D. O., & Gontijo, L. A. (2015). *The complexity of ergonomic in product design requirements*. Procedia Manufacturing.
- Gladkiy, S. (2018, June 14). *User-Centered Design: Process and Benefits*. Retrieved from Medium: <https://uxplanet.org/user-centered-design-process-and-benefits-fd9e431eb5a9>
- Herman, D. M. (2013). Sejarah Pesantren di Indonesia. *Jurnal Al-Ta'dib*, <https://ejournal.iainkendari.ac.id/al-tadib/article/view/311>.
- Jamaludin. (2007). *Pengantar Desain Mebel*. Bandung: Penerbit Kiblat.
- Kiran, D. (2020). Chapter 16 - Ergonomics and work study. In D. Kiran, *Work Organization and Methods Engineering for Productivity*. Elsevier Inc.
- Makmun, H. A. (2014). Pembentukan Karakter Berbasis Pendidikan Pesantren: Studi di Pondok Pesantren Tradisional dan Modern di Kabupaten Ponorogo. *Cendikia: Jurnal Kependidikan dan Kemasyarakatan*, <https://jurnal.iainponorogo.ac.id/index.php/cendekia/article/view/226/196>.
- Muharam, A. N. (2009). *Menata Furnitur di Ruang Sempit*. Griya Kreasi.

- Mukti, I. K. (2024). Perancangan Rak Buku Modular Sekolah Dasar dengan Metode User-Centered Design (UCD). *Warca Cipta Ruang*, 10. <https://doi.org/https://doi.org/10.34010/wcr.v10i2.14073>
- Palgunadi, B. (2008). *Desain Produk 3*. Bandung: Penerbit ITB.
- Pambudi, T. S., Mawarni, G. C., & Yunidar, D. (2024). Sistem Modular Pada Perancangan Lemari Baju Dengan Konsep Sustainable Design. *Gorga: Jurnal Seni Rupa*, 13(1).
- Prasetyo, W. B. (2000). *Evaluasi Ergonomi dalam Desain*. Proceeding Seminar Nasional Ergonomi, Jurusan TI-ITS.
- Rizky, S. (2011). *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Prestasi Pustaka.
- Rob. (2024, January 8). *What Is Modular Furniture?* Retrieved from Sit Back Lounge: <https://sitbacklounge.com/what-is-modular-furniture/>
- Salsabila, J. A. (2021). Perancangan Lemari Pakaian Modular Untuk Meningkatkan Efisiensi Ruang (Studi Kasus Kamar Tidur Ukuran 3x3 di Perumahan Taman Raya Tahap 3, Batam). *Universitas Telkom, Fakultas Industri Kreatif*.
- Saroni, R. A. (2021). Perancangan dan Pembuatan Lemari Multifungsi Hemat Ruang dengan Metode Design Thinking. *Universitas Islam Indonesia*. <https://doi.org/https://dspace.uii.ac.id/handle/123456789/37597>
- Sarwono, J. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif & Kualitatif*. Graha Ilmu.
- Sembiring, T. B., Irmawati, Sabir, M., & Tjahyadi, I. (2024). *Buku Ajar Metodologi Penelitian (Teori dan Praktik)*. CV Saba Jaya Publisher.
- Ulrich, K. T., & Eppinger, S. D. (2001). *Perancangan dan Pengembangan Produk*. Jakarta: Salemba Teknika.
- UNext Editorial Team. (2022, June 10). *What is a Modular Design? Everything You Want to Know in 8 Easy Answers!* Retrieved from UNext: <https://unext.com/blogs/product-management/modular-design/#:~:text=As%20mentioned%20earlier%2C%20modular%20design,in%20different%20systems%20or%20products.>
- Vina, A. (2019). *Tampil Memukau dengan Storage (Rak Penyimpanan)*. Noktah.

- Wardani, L. K. (2003). *Evaluasi Ergonomis dalam Perancangan Desain*. Dimensi Interior.
- Wignjosoebroto, S. (2000). *Evaluasi Ergonomis dalam Proses Perancangan Produk*. Proceeding Seminar Nasional Ergonomi, Jurusan TI–ITS.
- Yunidar, D., Muttaqin, T. Z., & Barr, T. J. (2024). *Simplicity Amplified*. PT Kanisius.