

## DAFTAR PUSTAKA

- Albani, L., & Lombardi, G. (2010). *User Centred Design for EASYREACH. User Study & Architectural.*
- Amborowati, A. (2012). Membangun Situs Pameran Online menggunakan Metode UCD. *Ranc. Sist. Pameran Online menggunakan Metod. UCD.*
- Ananda, S. D., Nurhidayat, M., & Bahri, N. F. (2024). PERANCANGAN SOFT PLAYMAT UNTUK MENSTIMULASI PERKEMBANGAN SENSORIS ANAK USIA 0-24 BULAN. *eProceedings of Art & Design, 11(1).*
- Andrianto., 2022. Perancangan Rak Sepatu Dengan Sistem Modular Untuk Menunjang Fasilitas Penyimpanan di Ruang Terbatas. *Waca Cipta Ruang : Jurnal Ilmiah Desain Interior, 8(1), pp.1-5.*
- Apriyanti, Y., Lorita, E., & Yusuarsono, Y. (2019). Kualitas Pelayanan Kesehatan Di Pusat Kesehatan Masyarakat Kembang Seri Kecamatan Talang Empat Kabupaten Bengkulu Tengah. *Professional: Jurnal Komunikasi dan Administrasi Publik, 6(1).*
- Arikunto, Suharsimi, (2014). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Citra.*
- Ariyanto, Yunus. (2012). *173 Meja & Kursi. Jakarta: Griya Kreasi.* (Buku) Binus University (2019). *User Centered Design.* <https://sis.binus.ac.id/2019/05/31/user-centered-design/>. Diakses pada 12 November. (Artikel, Website).
- Arliana, A., & Nugroho, A. (2021). Konsep *Open plan* pada Rumah Tinggal: Studi Kasus, Rumah di Gg. Ramdhan II 128/47, Bandung. *Waca Cipta Ruang, 7(2), 51-57.*
- Arsaline, (2021). *Hunian Lahan Sempit.* From: Arsaline: <https://arsaline.com/hunian-lahan-sempit/>. (Diakses pada 20 Oktober 2023).
- Badan Pusat Statistik. (n.d.). *Jumlah Perguruan Tinggi, Dosen, dan Mahasiswa2 (Negeri dan Swasta) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Menurut Provinsi, 2022.* From:

- <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/3/Y21kVGRHNXZVMEI3S3pCRIIyMHJRbnB1WkVZemR6MDkjMw==/number-of-universities--lecturers--and-students--public-and-private--under-the-ministry-of-research--technology--and-high-education-ministry-of-education-and-culture-by-province--2021.html?year=2022>. (Diakses pada 20 Oktober 2023).
- Chen, J., & Zhou, Q. (2017). City size and urban labor productivity in China: New evidence from spatial city-level panel data analysis. *Economic Systems*, 41(2), 165-178.
- Edi, F. R. S. (2016). teori wawancara Psikodignostik. Penerbit LeutikaPrio.
- Eliyana, S., Pujiraharjo, Y., & Chalik, C. (2023). *Perancangan Meja Kerja Dengan Menerapkan Aspek Ergonomi Dan Fitur Untuk Meningkatkan Efisiensi Kerja Seorang Desainer*. *eProceedings of Art & Design*, 10(1).
- Ginanti, P.D. 2021. Artikel Ergonomi. Prodia OHI.
- Hartaji, Damar A. 2012. Motivasi Berprestasi Pada Mahasiswa yang Berkuliah Dengan Jurusan Pilihan Orangtua. Fakultas Psikologi Universitas Gunadarma. (tidak diterbitkan)
- Hasan, E. (2011). Filsafat Ilmu dan Metodologi Penelitian Ilmu Pemerintahan. *Bogor: Ghalia Indonesia*.
- Hasanah, H. (2017). Teknik-teknik observasi (sebuah alternatif metode pengumpulan data kualitatif ilmu-ilmu sosial). *At-Taqaddum*, 8(1), 21-46.
- Irshadi, M. H. (2018). *Desain Meja Kerja Modular Untuk Desainer di Indonesia Sistem Sambungan Tanpa Mur Dan Baut* (Doctoral dissertation, Institut Teknologi Sepuluh Nopember).
- Margono. 2007. Penelitian Pendidikan. *Jakarta: Rineka Cipta*
- Mawarni, G. C. P., Prambudi, T. S., & Rahmawisari, I. (2023). *Perancangan Customizable & Adaptable Storage Furniture Dengan Sistem Modular Untuk Mengakomodasi Kebutuhan Kaum Milenial*. Bandung: TelkomUniversity.
- Mobilitas. 2016. Pada KBBI Daring. Diambil 29 September 2023. Dari <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/mobilitas>.

- Moeleong, L. J. (2017). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Nasution, A. F. (2023). *Metode Penelitian Kualitatif*.
- Nazir, M., & Sikmumbang, R. (2013). *Metode Penelitian* (R. Sikumbang. *Ghalia Indonesia*).
- Nisrina, N. R., Andrianto., & Ramawisari, I. (2023). *Perancangan Kursi Lesehan Ergonomis Untuk Meminimalisir Musculoskeletal Disorder Saat Melakukan Kegiatan Belajar Mahasiswa di Ruang Terbatas*. Bandung: TelkomUniversity.
- Nuryana, I. K. D., & Prastyo, Y. (2015). *Rancang Bangun Sistem Informasi Tempat Tinggal Sementara Berbasis Panada Framework Dan Haversine Formula di Surabaya*.
- Palgunadi, Bram. 2008. *Desain Produk 3: Aspek-aspek Disain*. Bandung: Penerbit ITB.
- Prasetiani, W. (2021). *Analisis Pendayagunaan Zakat, Infak, Sedekah dalam Pemberdayaan UMKM di LazisMu Kudus* (Doctoral dissertation, IAIN Kudus).
- Prasetyo, D. (2020). *TA: Perancangan Produk Meja Belajar Mahasiswa Desain Dinamika yang Multifungsi* (Doctoral dissertation, Universitas Dinamika).
- Rahayuningsih, S., & Sari, S. A. (2018). *Perancangan Kursi Dan Meja Lipat Untuk Mahasiswa (Studi Kasus: Mahasiswa Universitas Kadiri)*. *Prosiding Semnastek*.
- Rempoko, J. H. C. (2021). *Perancangan Hunian Untuk Korban Bencana Alam Gempa Bumi di Kota* (Doctoral dissertation, Universitas Katholik Soegijapranata Semarang).
- Sarwono, J. 2017. *Metode Riset Online*. [Online] Available at: [HYPERLINK "http://www.jonathansarwono.info/artikel/online.pptx"](http://www.jonathansarwono.info/artikel/online.pptx) (Diakses 12 Desember 2023).
- Setiowati, I. (2017). *Pengembangan Alat Permainan Edukatif Puzzle Alat Transportasi Untuk Pengenalan Angka Di Taman Kanak-Kanak Aisyiyah Bustanul Athfal Genjahan Ii Ponjong Gunungkidul*. Yogyakarta: UNY

- (Tugas Akhir Skripsi), 174 hlm.
- Sugiyono (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta. Bandung.
- Uzoegbo, H. (2016). 8 – dry-stack and Compressed stabilised earth-block construction. *Haries, K. and Sharma, B., Eds., Nonconventional and Vernacular Construction Materials*, 205. Doi:10.1016/B978-0-08-1---38-0.00008-1.
- Wiliaury, M., Santosa, A., & Kattu, G. S. (2015). Perancangan Mebel Multifungsi Untuk Dormitory Mahasiswa Desain. *Intra*, 3(2), 38-44.
- Yani, J. A., Mangkunegara, A. A. A. P., & Aditama, R. (1995). Sugiyono. 2017, *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. bandung: Alfabeta. *Procrastination And Task Avoidance: Theory, Research and Treatment. New York: Plenum Press, Yudistira P, Chandra, Diktat Ku.*
- Pintono, T., Tulistyantoro, L., & Suprobo, F. P. (2018). Perancangan Mebel Multifungsi untuk Apartemen Mahasiswa Desain. *Intra*, 6(2), 807-812.
- Yasari, N. R. (2023). PERANCANGAN ECO-CAB UNTUK SOLUSI PERMASALAHAN INTERIOR DESAIN DI KAMAR KOS YANG SEMPIT.
- Utama, V. P. A., Apriliandy, S. F., Ilyanawati, R. Y. A., & Sihotang, S. (2023). Pembangunan Rumah Susun Untuk Mengatasi Keterbatasan Lahan Di Kota Depok Dihubungkan Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2011 Tentang Rumah Susun. *Karimah Tauhid*, 2(3), 679-687.