

## DAFTAR PUSTAKA

- Afacan, Y. (2017). Sustainable Library Buildings: Green Design Needs And Interior Architecture Students' Ideas For Special Collection Rooms. *Journal Of Academic Librarianship*, 43(5), 375–383. <https://doi.org/10.1016/j.acalib.2017.07.002>
- Alahudin, M. (2014). Pengaruh Termal Dalam Ruangan Perpustakaan Terhadap Kondisi Buku Dan Kenyamanan Pembaca (Studi Kasus Perpustakaan Universitas Musamus Merauke). 3(2), 149–165.
- Atina, A., & Safitri, I. (2020). Pengukuran Tingkat Kebisingan Di Wilayah Kerja Dinas Lingkungan Hidup Kota Kayu Agung. *Jurnal Penelitian Fisika Dan Terapannya (Jupiter)*, 2(1), 25. <https://doi.org/10.31851/jupiter.v2i1.4249>
- Ellizar, E. (2018). Kebisingan Terhadap Kenyamanan Ruang Ibadah. *Jurnal Ilmiah ARJOUNA*, 02(02), 27–33.
- Febiyani, A., Suhardi, B., & Pujiyanto, E. (2018). Evaluation Of Thermal Comfort Room Garment Workshop In Textile Vocational School. 2018 5th International Conference On Industrial Engineering And Applications, ICIEA 2018, 203–207. <https://doi.org/10.1109/IEA.2018.8387097>
- Guntur, B., & Putro, G. M. (2017). Analisis Intensitas Cahaya Pada Area Produksi Terhadap Keselamatan Dan Kenyamanan Kerja Sesuai Dengan Standar Pencahayaan. *Opsi*, 10(2), 115. <https://doi.org/10.31315/opsi.v10i2.2106>
- Hertati, E. (2009). Analisis Kebisingan Pada Ruang Baca Badan Perpustakaan Dan Arsip Daerah Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta (Sebuah Kajian Dengan Pendekatan Ergonomi). [https://digilib.uin-suka.ac.id/id/eprint/3622/1/BAB I, V, Daftar Pustaka.Pdf](https://digilib.uin-suka.ac.id/id/eprint/3622/1/BAB%20I%2C%20Daftar%20Pustaka.pdf)
- İmamoğlu, Ç., & Gürel, M. (2016). “Good Fences Make Good Neighbors”: Territorial Dividers Increase User Satisfaction And Efficiency In Library Study Spaces. *Journal Of Academic Librarianship*, 42(1), 65–73. <https://doi.org/10.1016/j.acalib.2015.10.009>
- Ir. Hardianto Iridiastadi, MSIE, P., & Yassierli, P. (2019). *ERGONOMI SUATU PENGANTAR* (Nia (Ed.); Kelima). Pt Remaja Rosdakarya.

- Irvianti, L. S. D., & Verina, R. E. (2015). Analisis Pengaruh Stres Kerja, Beban Kerja Dan Lingkungan Kerja Terhadap Turnover Intention Karyawan Pada PT XL Axiata Tbk Jakarta. *Binus Business Review*, 6(1), 117. <https://doi.org/10.21512/Bbr.V6i1.995>
- Iskak, P. I., & Andriani, J. (2014). *Persepsi Pemustaka Terhadap Kenyamanan Ruangan Penyebaran Teknologi Pertanian Users ' Perception On Library Space Comfort Of Indonesian Center For Agricultural Library And Technology Dissemination*. 23(1), 32–38.
- Kim, D., Bosch, S., & Lee, J. H. (2020). Alone With Others: Understanding Physical Environmental Needs Of Students Within An Academic Library Setting. *Journal Of Academic Librarianship*, 46(2). <https://doi.org/10.1016/J.Acalib.2019.102098>
- Kurniasih, S., & Saputra, O. (2019). Evaluasi Tingkat Pencahayaan Ruang Baca Pada Perpustakaan Universitas Budi Luhur, Jakarta. *Jurnal Arsitektur ARCADE*, 3(1), 73. <https://doi.org/10.31848/Arcade.V3i1.136>
- Kwong, Q. J. (2020). Light Level, Visual Comfort And Lighting Energy Savings Potential In A Green-Certified High-Rise Building. *Journal Of Building Engineering*, 29(October 2019), 101198. <https://doi.org/10.1016/J.Job.2020.101198>
- Lestari, S. I. (2017). Kajian Kepuasan Pemustaka Terhadap Peranan Desain Interior Perpustakaan Universitas Potensi Utama. *Proporsi : Jurnal Desain, Multimedia Dan Industri Kreatif*, 2(2), 105. <https://doi.org/10.22303/Proporsi.2.2.2017.105-117>
- Mcginnis, R., & Kinder, L. S. (2021). The Library As A Liminal Space: Finding A Seat Of One's Own. *Journal Of Academic Librarianship*, 47(1), 1–6. <https://doi.org/10.1016/J.Acalib.2020.102263>
- Megasari, M. S. A. (2017). Pengaruh Elemen-Elemen Desain Interior Terhadap Kepuasan Pengguna Perpustakaan Stie Perbanas Surabaya Melisa Sylvia Ayu Megasari 1. *Interior Design*, 1(Hh), 7. [http://eprints.undip.ac.id/40737/3/004\\_BAB\\_III.Pdf](http://eprints.undip.ac.id/40737/3/004_BAB_III.Pdf)
- Mindhayani, I., & Lestariningsih, S. (2020). *Pengaruh Desain Interior Ergonomis*

- Pada Mood Karyawan The Influence Of Ergonomic Interior Design On Employee Mood.* 6(2), 122–126.
- Munawaroh, A. S., & Elbes, R. (2019a). Penilaian Kenyamanan Termal Pada Bangunan Perpustakaan Universitas Bandar Lampung. *ARTEKS: Jurnal Teknik Arsitektur*, 4(1), 85–98. <https://doi.org/10.30822/Arteks.V4i1.83>
- Munawaroh, A. S., & Elbes, R. (2019b). Persepsi Pengguna Terhadap Kenyamanan Termal Pada Bangunan Perpustakaan Ibi Darmajaya Lampung. *Jurnal Arsitektur Dan Perencanaan*, 2(2), 138–157. [https://www.researchgate.net/profile/Ai-Siti-Munawaroh/publication/336167356\\_Persepsi\\_Pengguna\\_Terdapat\\_Kenyamanan\\_Termal\\_Pada\\_Bangunan\\_Perpustakaan\\_Ibi\\_Darmajaya\\_Lampung/links/5d99a98ea6fdccfd0e7b3c52/Persepsi-Pengguna-Terdapat-Kenyamanan-Termal-Pada-Ban](https://www.researchgate.net/profile/Ai-Siti-Munawaroh/publication/336167356_Persepsi_Pengguna_Terdapat_Kenyamanan_Termal_Pada_Bangunan_Perpustakaan_Ibi_Darmajaya_Lampung/links/5d99a98ea6fdccfd0e7b3c52/Persepsi-Pengguna-Terdapat-Kenyamanan-Termal-Pada-Ban)
- Naibaho, T. I., & Hanafiah, U. I. M. (2016). Analisa Sirkulasi Ruang Gerak Pengguna Pada Area Baca Di Perpustakaan Universitas Swasta. *Jurnal Idealog*, 1 No. 3(3), 283–296.
- Pamela Mccauley Bush, Phd, C. (2012). *ERGONOMICS Foundational Principles, Application, And Technologies*. CRC Press.
- Panjaitan, S. W. (2016). *Pengaruh Desain Interior Perpustakaan*. 1(2), 142–152.
- Perpustakaan, K., & Republik, N. (2017). *No Title*.
- Rahman, M. F. N., & Jumino. (2020). Peran Desain Interior Dalam Menunjang Kenyamanan Pengguna Di Perpustakaan Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. *Anuva*, 4(1), 81–98.
- Ridwan, M. K. (2010). *Handout Fisika Bangunan*.
- Saputra, C. A., Syah, N., Andayono, T., & Inra, A. (2018). *Perpustakaan universitas Negeri Padang*. 1–6.
- Sistarina, A., & Kartikasari, S. (2014). *Pemustaka Di Perpustakaan Universitas Airlangga Ani Sistarina, Sukma Kartikasari*. 80–87.
- Suhardi, B., Laksono, P. W., & Hakim, R. (2015). Analisis Dan Usulan Perbaikan Pencahayaan Pada Ruang Skripsi Perpustakaan Pusat Universitas Sebelas Maret Surakarta. *Performa: Media Ilmiah Teknik Industri*, 14(2), 133–140.

<https://doi.org/10.20961/performa.14.2.11036>

- Tri Rizqi Fathurochman, E. S. (2021). Evaluasi Kondisi Lingkungan Fisik Kerja Dan Heat Stress Dengan WBGT Index Pada Stasiun Casting. *Jurnal Ergonomi Indonesia* Vol, 07(01), 17–27.  
<https://ojs.unud.ac.id/index.php/jei/article/download/61773/40945>
- Umam, C. (2020). Kualitas Pelayanan Perpustakaan Berdasarkan Pengelolaan Koleksi, Tata Ruang, Kompetensi Pengelola, Dan Fasilitas. *JSSH (Jurnal Sains Sosial Dan Humaniora)*, 4(1), 25–37.
- Zhang, Z. (2019). The Effect Of Library Indoor Environments On Occupant Satisfaction And Performance In Chinese Universities Using Sems. *Building And Environment*, 150, 322–329.  
<https://doi.org/10.1016/j.buildenv.2019.01.018>