

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Sani Ridwan. 2014. Pembelajaran saintifik untuk kurikulum 2013. Jakarta: Bumi Aksara.
- Fatmawati, N., Mappincara, A., & Habibah, S. (2019). Pemanfaatan Dan Pemeliharaan Sarana Dan Prasarana Pendidikan. *Jurnal Ilmu Pendidikan, Keguruan, Dan Pembelajaran*, 3(2), 115-121.
- Holis, A. (2014). *Pengendalian Kebisingan Antar Ruang Berdasarkan Transmission Loss Dan Flanking: Studi Kasus Laboratorium Komputer Dan Ruang Baca* (Doctoral dissertation, Institut Teknologi Sepuluh Nopember).
- Natalia, Vina, et al. "The Utilization of Compact-Convertible Furniture Module in Studio-Type Apartment in M-Town Residence at Summarecon Serpong." International Conference on Economics, Business, Social, and Humanities (ICEBSH 2021). Atlantis Press, 2021.
- Abdul Razak, Haslinda, et al. "Penyimpanan dan pendokumentasian karya kreatif di FSSR, UiTM Melaka." (2016): 135-143.
- Hidayat, Lukman, et al. "Membangun Kepuasan Mahasiswa Pengguna Laboratorium Komputer." *Jurnal Analisis Sistem Pendidikan Tinggi Indonesia*, vol. 1, no. 2, Dec. 2017.
- “Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No 24. Tahun 2007 tentang Standar Sarana Dan Prasarana Untuk Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah (SD/MI), Sekolah Menengah Pertama/Madrasah Tsanawiyah (SMP/MTs), Dan Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah (SMA/MA) “
- Aini, N., & Setijanti, P. (2019). Penerapan Pendekatan <Human Behavior= pada Gedung Pusat Kerajinan Tangan Anak Jalanan. *Jurnal Sains Dan Seni ITS*, 7(2).
- Imtinan, F. S., Handoyo, A. D., & Farida, A. (2021). Perancangan Baru Coworking Space 28 Bandung Dengan Pendekatan Human Behavior. *eProceedings of Art & Design*, 8(4).
- Az-zahra, S. S., Firmansyah, R., & Laksitarini, N. (2023). PERANCANGAN ULANG INTERIOR SEKOLAH ISLAM TERPADU INSAN SEJAHTERA BOARDING SCHOOL SUMEDANG DENGAN PENDEKATAN HUMAN BEHAVIOUR. *eProceedings of Art & Design*, 10(3).

- Garip, S. B., Onay, N. S., Garip, E., & GÜZELCİ, O. (2019, September). Flexible and modular furniture design for changing living environments. In *The XXIX International Conference Research for Furniture Industry* (pp. 547-554).
- Ibrahim, A. M., & Mikhail, R. A. (2016). Architectural design process based on spatial human behavior parameters through computational methodology. In *5th Int. Conf. Mediterranean Cultures Art Archi* (pp. 0-15).
- Muhaimi, Y., & Soemardiono, B. (2018). Behaviour setting dalam sistem keamanan bangunan sekolah dasar. *Jurnal Sains dan Seni ITS*, 7(1), 24-27.
- Laurens, J. M., 2004, *Arsitektur dan Perilaku Manusia*, PT. Grasindo, Jakarta.
- Rizqi, S. G. A., Rusyda, R., & Rusyda, H. F. S. (2024). PERANCANGAN ULANG SEKOLAH MENENGAH PERTAMA NEGERI 1 BUMIAYU DENGAN PENDEKATAN PERILAKU. *eProceedings of Art & Design*, 11(1).
- Rusyda, H. F. S., Zahra, M. F. A., Syafira, T. R., & Laksitarani, N. (2022, June). The Lighting Effectivity in the Classroom in Junior High School. In *4th International Conference on Arts and Design Education (ICADE 2021)* (pp. 135-139). Atlantis Press.
- Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup No. 48 Tahun 1996 Tentang Baku Tingkat Kebisingan.
- Wijaya, I. I. (2017). *Teknik Optimasi Pencahayaan Alami dalam Interior Rumah Tinggal*.