

DAFTAR PUSTAKA

- Energi, K., & Resources, N. (1980). Bab 2 kajian teori 2.1, 10–18.
- Ii, B. A. B., Teori, D. A. N., & Energi, H. (n.d.). Undang-Undang No.16 Tahun 1985 tentang Rumah Susun WJS. Poerwodaminta, (16), 9–46.
- Iv, B. A. B., & Perancangan, A. (n.d.). Tabel 4.1 : Analisis fungsi Pusat Perbelanjaan., 79–122.
- Karyono, T. H. (2016). Arsitektur tropis dan bangunan hemat energi, (July).
- Karyono, T. H. (2015). Dari Kenyamanan Termis hingga Pemanasan Bumi : Suatu Tinjauan Arsitektur SUATU TINJAUAN ARSITEKTUR DAN ENERGI Ilmu Arsitektur Pada Fakultas Teknik Universitas Tarumanagara – Jakarta Disampaikan di Jakarta pada hari Sabtu 10 Nopember 2007, (June).
- Kusmana, D. (2019). Jurnal bangunan hemat energi, (February), 0–17.
- Mall, S., & Sungait, D. I. (n.d.). 1.judul proyek tugas akhir shopping mall di sungait,jat, 2–20.
- Pengguna, P., Gedung, B., & Jakarta, H. (2012). Selubung bangunan, 1(38).
- Perbelanjaan, P., Di, M., Studi, Y., Ruang, T., Dengan, L., Citywalk, K., ... Modern, P. (2013). 2 bab 2 tinjauan pusat perbelanjaan modern 2.1, 1–22.
- Perbelanjaan, T. P., & Perbelanjaan, P. P. (1982). Shopping Mall pus Perbelanjaan, Rekreasi dan Inforaasi di Cilacap.
- Peraturan Daerah Kabupaten Wonosobo Tahun 2015.
- Prakoso, N. A., Lamahala, A. K., & Sentanu, G. (2014). Kajian Penerapan Material pada Selubung Bangunan yang Mempengaruhi Kenyamanan Termal dan Visual, 2(2), 1–12.
- Priyatman, J., Pengajar, S., Teknik, F., Teknik, J., Universitas, A., & Petra, K. (1999). “ FASADE KACA PINTAR ” Teknologi Inovatif Bangunan Tinggi Hemat Energi, 27(1), 76–84.
- Purwokerto, D. I., Pendekatan, D., & Hijau, A. (2011). KONSEP PERENCANAAN DAN PERANCANGAN HOTEL DAN SHOPPING MALL.

- Rahmat, D., Yang, T., & Esa, M. (2011). Peraturan Daerah Wonosobo 2015, 1–115.
- Ruang, B., Ruang, B., Shop, S., & Shop, V. (n.d.). Besaran Ruang, 000.
- S, I. B., Arsitektur, P. S., Trisakti, U., & Energi, E. (n.d.). Pengaruh desain bukaan pada selubung bangunan terhadap efisiensi energi pada rumah susun sederhana sewa 1, 1–10.
- Tinangon, A. J. (1991). KE-TUJUH UNI INDONESIA KAWASAN TIMUR DI MANADO (BANGUNAN HEMAT ENERGI), 204–215.
- Wonosobo, B. (2017). LKPJ Wonosobo 2018.