

## DAFTAR PUSTAKA

- Azmi et al., n.d. Akhir, S., & Arsitektur, D. (n.d.). *Perancangan kantor sewa dengan teknologi photocatalytic self-cleaning facades sebagai strategi efisiensi biaya di tangerang selatan.*
- Azmi, R. D., C, T. W., & Lubis, M. S. (n.d.). *Studi tentang perancangan kantor sewa di kota pontianak.*
- Fakultas, J., Universitas, H., & Ratulangi, S. (2023). *PENDAHULUAN LATAR BELAKANG Persoalan.* 16(3), 1–9.
- Miharto, S., Laksmitasari, R., & Murodif, A. (2019). Konsep Ekologi Pada Bangunan Fungsi Campuran Di Kota Berkelanjutan-Bekasi. *Prosiding SEMINAR NASIONAL “Komunitas Dan Kota Berkelanjutan,” September*, 45–50.  
<http://proceeding.unindra.ac.id/index.php/semnaskkbarsi/article/download/3881/507>
- Putra, A. N. K. (2011). Konsep Perencanaan dan Perancangan Kantor Sewa di Surakarta dengan Pendekatan Arsitektur Tropis. *Universitas Sebelas Maret.*
- Rabbani, T. H., Kustianingrum, D., Arsitektur, P. S., & Arsitektur, F. (2021). Penerapan Konsep Eco Futuristik pada Perancangan Bangunan Marienkäfer Exhibition Center di Kota Baru Parahyangan. *Penerapan Konsep Eco Futuristik Pada Perancangan Bangunan Marienkäfer Exhibition Center Di Kota Baru Parahyangan*, 1(1), 1–12.
- Selatan, T. (2021). *Modern Terhadap Kelangsungan Usaha Toko Kelontong ( Studi Kasus Di Jalan Salak Raya.*
- Sewa, K., Cbn, D. I., Perancangan, L. K., & Aryanto, D. (1996). *KANTOR SEWA DI CBN KEMAYORAN.*
- Sitanggang, S. O., Purnomo, Y., & Irwin, I. (2021). Co-Working Space Di Pontianak Dengan Pendekatan Arsitektur Tropis. *JMARS: Jurnal Mosaik Arsitektur*, 9(1), 142. <https://doi.org/10.26418/jmars.v9i1.44712>
- Sutikna, C. (2003). *KANTOR SEWA DI YOGYAKARTA. 0.*
- Thandinifadio, H., Hidayat, W., Rijal, M., Program, M., Asitektur, S., Progam, D., & Arsitektur, S. (2014). Kantor Sewa Di Dumai Dengan Pendekatan Eko-Arsitektur. *Jom Fteknik*, 1(2), 1.
- Wiriani, L., & Sukada, B. A. (2022). Kantor Sewa Dan Co-Working Dengan Pemanfaatan Taman Energi Terbarukan. *Jurnal Sains, Teknologi, Urban, Perancangan, Arsitektur (Stupa)*, 3(2), 2109.  
<https://doi.org/10.24912/stupa.v3i2.12774>
- Yioiga Ikram. (2020). *Kantor Sewa Di Kota Ternate Provinsi Maluku Utara.*
- Farraditha, R., Anggita, D., Arsitektur, J. T., Teknik, F., & Pancasila, U. (n.d.). *Perancangan Co-Working Space Di Gading Tangerang dengan Pendekatan Arsitektur Biofilik Serpong.* 155–165.

- Putra, A. N. K. (2011). Konsep Perencanaan dan Perancangan Kantor Sewa di Surakarta dengan Pendekatan Arsitektur Hijau. *Universitas Sebelas Maret*.
- Dea Rakasiwi. (2016). *Rental Office in Margo Utomo Yogyakarta*.
- Supriatna, S., Laksmitasari, R., & Arum, R. (2018). Perancangan Kantor Sewa dengan Pendekatan Arsitektur Bioklimatik. *Jurnal Desain*, 5(01), 44. <https://doi.org/10.30998/jurnal desain.v5i01.2178>
- Muhammad, R., Suroto, W., & Winarto, Y. (2019). Penerapan Prinsip Arsitektur Hijau pada Bangunan Kantor Sewa di Surakarta. *Senthong*, 2(2), 415–424.
- FURQON MULYA, M. K., WARDHANI, E., & KRAMAWIJAYA, A. G. (2020). Evaluasi Perencanaan Sistem Penyaluran Drainase di Kelurahan Jurumudi Kecamatan Benda Kota Tangerang. *Jurnal Reka Lingkungan*, 8(2), 90–100. <https://doi.org/10.26760/rekalingkungan.v8i2.90-100>
- Muhammad, R., Suroto, W., & Winarto, Y. (2019). Penerapan Prinsip Arsitektur Hijau pada Bangunan Kantor Sewa di Surakarta. *Senthong*, 2(2), 415–424.
- Fauzan, M., & Dyah, A. (2019). Perancangan Rental Office Di Jakarta Dengan Penerapan Arsitektur Futuristik. *Maestro*, 2(1), 109–115.
- Sinarmasland. (2024). [www.sinarmasland.com](http://www.sinarmasland.com). Diambil kembali dari [www.sinarmasland.com](http://www.sinarmasland.com): <https://www.sinarmasland.com/development/office/gop-1-bsd-city/>
- HUTAPEA, P. J. (2021). <https://jarwinn.com/>. Diambil kembali dari <https://jarwinn.com/>: <https://jarwinn.com/>
- rumahsae.com. (2024). <https://www.rumahsae.com/>. Diambil kembali dari <https://www.rumahsae.com/>: <https://www.rumahsae.com/>