

DAFTAR PUSTAKA

- Alison G.Kwok, A. d. (2002). *The Green Studio Handbook, Environmental Strategies For Schematic Design.*
- BADAN PUSAT STATISTIK KOTA TANGERANG SELATAN* . (2022, februari 25). Retrieved from Badan Pusat Statistik: <https://tangselkota.bps.go.id/publication/download.html?nrbvfeve=YmJhODg3ZDQ0NzQ0MGFmYWNINDM1ZGVj&xzmn=aHR0cHM6Ly90YW5nc2Vsa290YS5icHMuZ28uaWQvcHVibGljYXRpb24vMjAyMi8wMi8yNS9iYmE4ODdkNDQ3NDQwYWZhY2U0MzVkZWVa290YS10YW5nZXJhbmc2VsYXRhb1kYWxhbS1hbmdrYS0y>
- Bullow, M. W. (2003). External Sun Shading.
- Daryanto. (2020). Pengertian Bangunan Sekolah. *Penerbit Rineka Cipta*:Jakarta, (1997:544).
- Dwi Nurani S.KM, M. D. (2022). *SERBA-SERBI KURIKULUM MERDEKA KEKHASAN SEKOLAH DASAR*. Jakarta: Direktorat Sekolah Dasar .
- Fauziah, I. Y. (2022). "RE-DESIGN OF MASBAGIK MUHAMMADIYAH SENIOR HIGH BOARDING SCHOOL MASBAGIK DENGAN PENDEKATAN BANGUNAN HIJAU.
- GBCI, G. B. (2010). Definis Green Building.
- GREENSHIP untuk BANGUNAN BARU Versi 1.2 RINGKASAN KRITERIA DAN TOLOK UKUR*. (2013, APRIL). Retrieved from GREEN BUILDING COUNCIL INDONESIA: <file:///Summary%20GREENSHIP%20New%20Building%20V1.2.pdf>
- Gupta. (2013). Definisi Green Building .
- Herman, A. C. (2022, september 29). *Bebas Polusi dan Ramah Lingkungan Jadi Konsep Gedung Sekolah di Jakarta*. Retrieved from liputan6.com: <https://www.liputan6.com/photo/read/5083271/bebas-polusi-dan-ramah-lingkungan-jadi-konsep-gedung-sekolah-di-jakarta?page=1>

- Kibert. (2008). intelligent and Green Building .
- Muslikh, S. (2007, juni 28). *LAMPIRAN PERATURAN MENTERI PENDIDIKAN NASIONAL NOMOR 24 TAHUN 2007 TANGGAL 28 JUNI 2007*. Retrieved from <https://sumsel.bpk.go.id/files/2009/10/LA67CA1.PDF>
- Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) Kota Tangerang Selatan 2011-2031.* (2022, November 1). Retrieved from <https://gistaru.atrbpn.go.id/rtronline/>
- Sari, M. A. (2020). Perancangan Sekolah Dasar Negeri Berbasis Pola dengan pendekatan Biofolik di Kuta Kartanegara.
- Sc, R. (2015, Maret 01). Pengertian dan Tujuan Sekolah Dasar.
- SCHOOL, ".-D. O. (2018). PERANCANGAN RAMAH TUMBUH KEMBANG ANAK USIA DINI DI KOTA MALANG (TEMA : FOLDING ARCHITECURE).
- Sekolah Net Zero Jakarta.* (2022, september 28). Retrieved from [http://ditpsd.kemdikbud.go.id/upload/filemanager/download/FAQ%20Tentang%20Standar%20Sarana%20dan%20Prasarana%20SD_.pdf](https://disdik.jakarta.go.id/article/2271-sekolah-negeri-pertama-di-indonesia-dengan-sertifikasi-greenship-net-zero-dari-green-building-council-indonesia/TENTANG STANDAR SARANA DAN PRASARANA SD. (n.d.). Retrieved from Kemdikbud:

<a href=)
- Vale, B. d. (2014). "*Principles of green architecture*" from green architecture (1991).
- Wajong, F. D. (2018). Strategi Pegaplikasikan Green Architecture.
- Wening, R. S. (2020). PERANCANGAN SEKOLAH DASAR MONTESSORI DI MRAEN.