

DAFTAR PUSTAKA

- A. Rudianto. (2017, February 17). *Rangking Pendidikan Negara-Negara ASEAN*. Deutsche Welle .
- Agile Education. (2022, November 5). *Pengertian dan Manfaat Sekolah Alam untuk Pendidikan Anak*. Sekolah Flexi . <https://flexi.sch.id/pengertian-dan-manfaat-sekolah-alam-untuk-pendidikan-anak/>
- Alif Karnadi. (22 C.E.). *Jumlah Siswa Putus Sekolah pada Tahun 2021*.
- Archdaily. (2007). *Gallery of The Green School / IBUKU - 3*. <https://www.archdaily.com/81585/the-green-school-pt-bambu/5012b14b28ba0d147d000492-the-green-school-pt-bambu-photo>
- ArchDaily. (2020). *Microlibrary Warak Kayu / SHAU Indonesia | ArchDaily*. <https://www.archdaily.com/936421/microlibrary-warak-kayu-shau-indonesia>
- Aswi. (2009). *Green School: Konsep Sekolah Masa Depan – Sang Pejalan*. UNCATEGORIZED. <https://bangaswi.wordpress.com/2009/11/16/green-school-konsep-sekolah-masa-depan/>
- Azkail. (2020, June 18). *Sekolah Alam Bogor dari Masa ke Masa*. Azkail.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Batang. (2021). *Badan Pusat Statistik Kabupaten Batang*. <https://batangkab.bps.go.id/indicator/40/195/1/jumlah-penduduk-menurut-kelompok-umur-dan-jenis-kelamin-di-kabupaten-batang.html>
- BPS Kabupaten Batang. (2022). *Kabupaten Batang Dalam Angka 2022*. BPS Kabupaten Batang .
- Curriculum Document Green School Bali. (2020). *Curriculum Overview Middle School*.
- Dian Ade Permana. (2020, March 2). *Meski Tanpa Listrik, Sekolah ini Punya Murid dari 17 Negara*. Teuku Muhammad Valdy Arief.
- Febrione Putri R. (2012). *Konsep Perencanaan Dan Perancangan Sekolah Alam Di Sangkras Sebagai Alternatif Pendidikan Usia Dini Bagi Masyarakat Kurang Mampu*.
- Frick Heinz, M. T. H. (2006). *Arsitektur Ekologis*.

- Frick Heinz, & FX. Bambang Suskiyatno. (1998). *Seri Eko-Arsitektur 1*.
- Google Earth. (2022). *Google Earth*.
- Heidi Campbell, E. (2013). *Landscape and Child Development* (E. Cam Collyer, Ed.; Second Edition 2013). evergreen.
- Johan Kristiaji Nugroho. (2017). *Sekolah Alam Muria Di Kabupaten Kudus Dengan Pendekatan Sustainable Design*.
- Kabupaten Batang Jawa Tengah, P. (2007). *Status Lingkungan Hidup Daerah Kabupaten Batang Tahun 2007*.
- Karimatin Nisa. (2017). *Perancangan Sekolah Alam Di Malang (Tema : Ecology Architecture)*.
- Kemendikbud. (2007). *FAQ Tentang Standar Sarana dan Prasarana SD*. 1–22.
- Kementerian Lingkungan Hidup No. 2. (1988). *Keputusan Menteri Negara Kependudukan Dan Lingkungan Hidup Nomor: Kep-02/Menklh/I/1988 Tentang Pedoman Penetapan Baku Mutu Lingkungan*.
- Kementerian Lingkungan Hidup No 48. (1996). *Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup No. 48 Tahun 1996 Tentang : Baku Tingkat Kebisingan*.
- Kementerian Pendidikan Nasional. (2007). *Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia*. 1–71.
- Mendes Pontes, & Antonio Rossano. (2014). Kayu Kelapa (glugu) sebagai Alternatif Bahan Kontruksi Bangunan. *MODUL Vol.14 No.1 Januari - Juni 2014*, 14, 53–58.
- Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia No. 24. (2007). *Permendiknas-No.-24-tahun-2007*. 1–67.
- Neufert, & Ernest. (2002). *Ernst Neufert Data Arsitek* (Wibi Hardani, Ed.; 33 jilid 2). Gelora Aksara Pratama.
- Nurfadilla. (2021). *Sekolah Alam dengan Pendekatan Arsitektur Ekologis di Kabupaten Bulukumba*.

- Panji Prakoso. (2017). *Perancangan Sekolah Alam “Alam Kita” Dengan Tema Ramah Lingkungan*.
- Pemerintah Provinsi Jawa Tengah. (2018). *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2018*.
- Peraturan Daerah Kabupaten Batang No. 2. (2014). *Peraturan Daerah Kabupaten Batang Nomor 2 Tahun 2014*.
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan No. 80. (2013). *Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 80 Tahun 2013 Tentang Pendidikan Menengah Universal*. www.djpp.kemendikbud.go.id
- PP RI No 20. (1990). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 1990 Tentang Pencemaran Air*. 1–21.
- Puspita Cahyawati. (2019). *Perancangan Sekolah Alam Di Kabupaten Malang Dengan Pendekatan Arsitektur Biofilik*.
- RTRW Kabupaten Batang. (2023). *Peta Rencana Struktur Ruang Kabupaten Batang*.
- Sadaf Siddiqui. (2018). *Case Study of Green School, Bali*. Slide Share. <https://www.slideshare.net/sadafsiddiqui50702/case-study-on-green-school-bali>
- Sally Ho. (2021). *Green School Bali Recognised By World Economic Forum Future Schools Report*. Green Queen. <https://www.greenqueen.com.hk/green-school-bali-recognised-world-economic-forum-future-schools-report/>
- Sarnita Sadya. (2022). *Angka Putus Sekolah di Indonesia Meningkat pada 2022*.
- Sekolah Alam Bogor. (2020). *salambogor – more than a school, it’s a community*. <https://sekolahalambogor.sch.id/>
- Sensus Penduduk. (2020). *Badan Pusat Statistik Kabupaten Batang*. BPS Kabupaten Batang. <https://batangkab.bps.go.id/statictable/2021/10/06/501/penduduk-kecamatan-kandeman-menurut-kelompok-umur-dan-jenis-kelamin-2020-.html>
- UU No. 20 Tentang Sistem Pendidikan Nasional Pasal 36 Ayat 1. (2003). *UU No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional Pasal 36 Ayat 1*.

- UU Sisdiknas No.20. (2003). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional Dengan Rahmat Tuhan Yang Maha Esa Presiden Republik Indonesia.*
- UUD. (1945). *Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia 1945.*
- Weather Spark. (2023). *Cuaca Rata-Rata Kota Batang.* Weather Spark.
- Whitney Buck. (2021, January 5). *How to Choose the Right Playground Size for Your Space.* BYO Recreation Blog. <https://www2.byoplayground.com/blog/how-to-choose-the-right-playground-size/>
- WinkaZ. (2022, October 10). *Kurikulum Sekolah Alam - School of Universe.* School of Universe.
- Wirania Swasty, Andri Kandi Putra, & Iman Sapari. (2010). *A-Z Warna Interior Rumah Tinggal.*
- Yuli Agustin. (2013). *Perancangan sekolah alam Junrejo di Batu: Tema arsitektur hijau.* <http://akhmadsudrajat.wordpress.com>
- Zeta Khwarizmi Sulthan. (2018). *Sekolah Alam Dengan Pendekatan Arsitektur Ekologis Di Kota Bogor.* 1–124.