



DAFTAR PUSTAKA

- Akuo Foundation. (2013, Maret 26). *Green School in Bali*. Diambil kembali dari akuofoundation: <http://www.akuofoundation.com/en/projects/green-school-in-bali.html>
- Anderson, B. (1977). *Solar Energy: Fundamental in Building Design*. USA: McGraw-Hill Book Company.
- Arkom Indonesia. (2013, Oktober 31). *Bamboo Alternative School Bogor, Indonesia*. Diambil kembali dari architectureindevelopment: <http://architectureindevelopment.org/project.php?id=421#!prettyPhoto>
- Aziz, H. N. (2015). PENGEMBANGAN PENDIDIKAN ALTERNATIF BERBASIS MASYARAKAT. *Jurnal Al-Qalam Vol.XIII*, 195.
- Badan Pusat Statistik. (2016). *Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur di Kota Semarang, 2012 - 2014*. Diambil kembali dari Badan Pusat Statistik Kota Semarang: <https://semarangkota.bps.go.id/linkTableDinamis/view/id/18>
- Bappeda dan BPS Kota Semarang. (2012). *Kecamatan Gunungpati dalam Angka*. Semarang.
- Bappeda dan BPS Kota Semarang. (2012). *Tembalang dalam Angka*. Semarang: Bappeda dan BPS Kota Semarang.
- Bappeda Kota Semarang dan Badan Pusat Statistik Kota Semarang. (2013). *Semarang dalam Angka*. Semarang: Bappeda Kota Semarang.
- Baptiste. (2012, September 1). *Green School Bali*. Diambil kembali dari fubiz: <http://www.fubiz.net/2012/09/01/green-school-bali/>
- Chiara, J. D. (2001). *Time Saver Standard of Building Type 2nd Edition*. McGraw-Hill Professional Publishing.
- Chiara, J. D., Panero, J., & Zelnik, M. (1992). *Time Saver Standards for Interior Design and Space Planning*.
- Dimiyati, & Mujiono. (1996). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Dinas Pendidikan Kota Semarang. (2010). *RENCANA STRATEGIS DINAS PENDIDIKAN TAHUN 2010-2015*. Semarang: Dinas Pendidikan Kota Semarang.
- Direktorat Pembinaan Pendidikan Anak Usia Dini Direktorat Pembinaan Pendidikan Anak Usia Dini Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. (2015). *Petunjuk Teknis Penyelenggaraan Taman Kanak-kanak*. Semarang: Direktorat Pembinaan Pendidikan Anak Usia Dini Direktorat Pembinaan Pendidikan Anak Usia Dini Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Fadjar, A. M. (2015). *Dasar Hukum Jumlah Minimal Peserta Didik / Murid Dalam 1 Rombel*. Diambil kembali dari salamedukasi: <http://www.salamedukasi.com/2014/10/dasar-hukum-jumlah-minimal-peserta.html>
- Favarin, D. (2016, Juni). *Reviews and Photos: Green School*. Diambil kembali dari google: <https://www.google.com/maps/contrib/117121068508809678070/place/ChIJRxQVzCE80iORd9V4ZfnvFRY/@-8.566518,115.213655,15z/data=!4m6!1m5!8m4!1e2!2s117121068508809678070!3m1!1e1>



- Fitriani, Y. (1997). *Skripsi Sarjana: Penerapan Arsitektur Surya Pada Menara Perkantoran di Daerah Tropis Lembab*. Depok .
- Fitrianto, A. (2015). Bamboo Architecture for Sustainable Communities. *Parahyangan Bamboo Nation 2 "Resilient Building Design and Material for Future"* (hal. 5-6). Bandung: Parahyangan Catholic University.
- Frick, H. (2004). *Ilmu Konstruksi Bangunan Bambu*.
- Guy, S., & Farmer, G. (2001). *Reinterpreting Sustainable Architecture: The Place of Technology*.
- Hendroyono, T. (t.thn.). *Bangunan Mandiri dengan Sel Fotovoltaik*. Jakarta: PT Grasindo Mediatama.
- Hudson, D. (2013, Januari 8). *Panyaden School by 24H Architecture, Thailand*. Diambil kembali dari designboom: <http://www.designboom.com/architecture/24h-architecture-panyaden-school-thailand/>
- Karyono, T. H. (1999). *Kemampuan Pendidikan Kenyamanan dan Penghematan Energi*. Jakarta: Catur Libra Optima.
- Kementerian Lingkungan Hidup RI. (2012, Januari 25). *Informasi Mengenai Adiwiyata*. Diambil kembali dari menlh: <http://www.menlh.go.id/informasi-mengenai-adiwiyata/>
- Kim, J.-J., & Rigdon, B. (1998). *Sustainable Architecture Module: Introduction to Sustainable Design*. Michigan.
- Kukreja, C. P. (1978). *Tropical Architecture*. New Delhi: Tata McGraw-Hill Publishing Company Limited.
- Kultur, S. (2012). Role Of Culture in Sustainable Architecture. *Archi-Cultural Translations through the Silk Road*, (hal. 1). Nishinomiya, Japan.
- Laloma, I., Manganguwi, R., Pantow, M., & Egam, P. (2015). Optimalisasi Energi Surya pada Arsitektur di Daerah Tropis Lembab. *TEMU ILMIAH IPLBI*, (hal. 21). Manado.
- Mason, M. (2016, Agustus 26). *What Is Sustainability and Why Is It Important?* Diambil kembali dari <http://www.environmentalscience.org>: <http://www.environmentalscience.org/sustainability>
- MercyCorps. (2009, Desember 12). *Climate vulnerability analysis - Semarang*. Diambil kembali dari mercycorps: <http://www.mercycorps.org/research-resources/climate-vulnerability-analysis-semarang>
- Miarso, Y. (2009). Pendidikan Alternatif. 1.
- Mudarwan. (2016, April 1). *Buku Panduan Kurikulum 2013 (K-13) – PAUD Tahun 2015*. Diambil kembali dari Mudarwan's Blog: <https://mudarwan.wordpress.com/>
- Novo, L. (2009, Juli 13). Sekolah Alam. (W. Witoelar, Pewawancara)
- Nugroho, W. (2016, September 26). Struktur dan Konstruksi Bambu. (C. Hutahaean, Pewawancara)
- Pratama, W. N., Maghfiroh, E., Quratuain, K., & Ermirasari, S. (2014). *Penentuan Lokasi Fasilitas Pendidikan Baru*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh November Surabaya.
- Presiden Republik Indonesia. (2003). *UU RI No. 20 Tahun 2003*.



- Presiden Republik Indonesia. (2010). *PP RI No. 17 Tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan*.
- Presiden Republik Indonesia. (2016). *Salinan Lampiran Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 21 Tahun 2016*.
- Putra, A. P. (2013). PENERAPAN KONSTRUKSI BAMBU PADA SEKOLAH ALAM KECAMATAN BAYAN LOMBOK UTARA. *Jurnal Desain: Skripsi Arsitektur*, 7-8.
- Putri, V. J. (2012). Sekolah Alam Soreang. *Jurna Arsitektur SAPPK*, 1.
- Raharja, S. (2011). *Pendidikan Berwawasan Ekologi: Pemberdayaan Lingkungan Sekitar untuk Pembelajaran*. Yogyakarta: FIP UNY.
- Reimann, G. (2010, March 20). *Compost toilet with saw dust*. Diambil kembali dari flickr: <https://www.flickr.com/photos/gregersreimann/4449577398/>
- Rini, Y. S. (2013). *PENDIDIKAN: HAKEKAT, TUJUAN, DAN PROSES*. Yogyakarta.
- Rizal, F. (2008). *Penerapan Panel Fotovoltaik Terintegrasi Pada Fasade dan Atap*. Depok.
- Sekolah Alam Ar-Ridho. (2015, Februari 26). *Selayang Pandang TK*. Diambil kembali dari sekolahalamarridho: <http://sekolahalamarridho.sch.id/pg-tk/35-selayang-pandang.html>
- Shim, B. (2010). *Review On Site Report Green School*. Bali: Aga Khan Award for Architecture.
- Solar Architecture. (1986). *Process Architecture Vol. 6*. Jepang.
- Suhendi. (2011). *Belajar Bersama Alam*. Bogor: SoU Publisher.
- Susanto, B., & Seno, A. (2015). *OPTIMALISASI PENCAHAYAAN ALAMI PADA RUANG BACA PERPUSTAKAAN*. Jakarta.
- UNESCO. (2008). *The Contribution of Early Childhood Education to A Sustainable Society*. Paris.
- Wicaksono, N. A. (2014). Bab 3 Tinjauan Umum Lokasi. Dalam *SMP dan SMA Alam Ar-Ridho* (hal. 42). Semarang.