

## DAFTAR PUSTAKA

Amin, N. (2011). *Optimasi Sistem Pencahayaan dengan Memanfaatkan Cahaya Alami (Studi Kasus Lab. Elektronika dan Mikroprosesor UNTAD)*. *Jurnal Ilmiah Foristek*, 1(1), 43–50.

Retrieved from

<https://core.ac.uk/download/pdf/295363944.pdf>

Badan Pusat Statistik Kota Semarang. (2019). *Kota Semarang dalam Angka Tahun 2019*.

Kota Semarang: BPS Kota Semarang. Retrieved from

<https://semarangkota.bps.go.id/dynamictable/2016/10/04/65/jumlah-pemeluk-agama-di-kota-semarang-2001--2019.html>

<https://semarangkota.bps.go.id/subject/12/kependudukan.html#subjekViewTab3>

Ching, F. D. (2007). *Architecture: Form, Space, & Order*. Canada: John Wiley & Sons,

Retrieved from

[https://www.academia.edu/14899938/ARCHITECTURE\\_Form\\_Space\\_and\\_Order\\_Third\\_Edition](https://www.academia.edu/14899938/ARCHITECTURE_Form_Space_and_Order_Third_Edition)

Barlet, Jones. (2011). Peraturan Daerah Kota Semarang Nomer 14 Tahun 2011 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Semarang Tahun 2011-2031.

Retrieved from

<http://bappeda.semarangkota.go.id/v2/wp-content/uploads/2012/12/Perda-Kota-Semarang-Nomor-14-Tahun-2011.pdf>

Bunga Naen, M. L. (n.d.). *Rumah Retret Di Taman Ziarah Yesus Maria Di Oebelo, Kupang*.

retrieved from

<http://e-journal.uajy.ac.id/8763/1/0TA13795.pdf>

Donna, T. H. L. (2006). *Perencanaan Dan Perancangan fasilitas retret di Tawangmangu Diajukan Untuk Melengkapi Persyaratan Guna Mencapai Gelar Sarjana Teknik Strata Satu di Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Sebelas Maret*.

retrieved from

<https://id.123dok.com/document/wq2xp4jz-perencanaan-dan-perancangan-fasilitas-retret-di-tawangmangu.html>

Dora, Esa, Purnama. (2011). *Pemanfaatan Pencahayaan Alami Pada Rumah Tinggal Tipe Townhouse Di Surabaya*. Universitas Kristen Petra

- Retrieved from  
[http://repository.petra.ac.id/15247/5/PEMANFAATAN\\_CAHAYA\\_ALAMI\\_PADA\\_RUMAH\\_TINGGAL\\_TIPE\\_TOWNHOUSE\\_DI\\_PERKOTAAN\\_PADAT\\_PENDUDUK.pdf](http://repository.petra.ac.id/15247/5/PEMANFAATAN_CAHAYA_ALAMI_PADA_RUMAH_TINGGAL_TIPE_TOWNHOUSE_DI_PERKOTAAN_PADAT_PENDUDUK.pdf)
- Fernanda D.R Wajong. (2018). *Penerapan Green Architecture Sebagai Upa (1)* (p. 46).  
retrieved from  
<https://www.coursehero.com/file/42433035/PENERAPAN-GREEN-ARCHITECTURE-SEBAGAI-UPAdocx/>
- Harsoyo, Budi. (2010). *Teknik Pemanenan Air Hujan (Rain Water Harvesting) Sebagai Alternatif Upaya Penyelamatan Sumberdaya Air Di Wilayah Dki Jakarta*.  
Retrieved from  
[https://www.researchgate.net/publication/330110278\\_TEKNIK\\_PEMANENAN\\_AIR\\_HUJAN\\_RAIN\\_WATER\\_HARVESTING\\_SEBAGAI\\_ALTERNATIF\\_UPAYA\\_PENYELAMATAN\\_SUMBERDAYA\\_AIR\\_DI\\_WILAYAH\\_DKI\\_JAKARTA](https://www.researchgate.net/publication/330110278_TEKNIK_PEMANENAN_AIR_HUJAN_RAIN_WATER_HARVESTING_SEBAGAI_ALTERNATIF_UPAYA_PENYELAMATAN_SUMBERDAYA_AIR_DI_WILAYAH_DKI_JAKARTA)
- Kartika, D., Ir, P., Sigit, L., Sc, M., & Ph, D. (2018). *Rumah Retret di Kediri*. VI(1), 401–408.  
retrieved from  
<http://publication.petra.ac.id/index.php/teknik-arsitektur/article/view/8457>
- Khadiyanto, P. (2016). *Penyebab Terjadinya Pelanggaran Terhadap Koefisien Dasar Bangunan Di Kelurahan Gedawang Banyumanik Semarang*. 2(3), 111–120.  
retrieved from  
<https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/ruang/article/view/1466>
- Marlina, Rina. (2018). Rain Water Harvesting System  
Retrieved from  
<https://verdant.id/artikel/rain-water-harvesting-system/>
- M. Maria Sudarwani. (n.d.). *Penerapan Green Architecture Dan Green Building Sebagai Upaya Pencapaian Sustainable Architecture*.  
retrieved from  
<https://jurnal.unpand.ac.id/index.php/dinsain/article/view/90/87>
- Neuferst, E. (2003a). *Data Arsitek Jilid 1* (Issue 1).  
retrieved from  
[https://www.academia.edu/31098196/data\\_arsitek\\_jilid\\_1\\_pdf](https://www.academia.edu/31098196/data_arsitek_jilid_1_pdf)
- Neuferst, E. (2003b). *Data Arsitek Jilid 2*.  
retrieved from  
[https://www.academia.edu/31834936/Data\\_Arsitek\\_jilid\\_2\\_Bahasa\\_Indonesia](https://www.academia.edu/31834936/Data_Arsitek_jilid_2_Bahasa_Indonesia)

- Nopianto, Didik (2012). *Identifikasi Ruang Terbuka Hijau Publik Kota Semarang*.  
Retrieved from  
<https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jtsp/article/viewFile/6967/5079>
- Pariyanto, Astriana. (2011). *Rumah Retret Pemuda Kristen Di Yogyakarta*  
retrieved from  
<http://e-journal.uajy.ac.id/2228/>
- Paulus Andi Wijayanto. (2015). *Rumah Retret di Yogyakarta*.  
retrieved from  
<http://e-journal.uajy.ac.id/2331/>
- Pramono, A. (2015). *Landasan Teori Dan Program Pengembangan Dan Penataan*.  
*September 2014*.  
retrieved from  
<http://repository.unika.ac.id/4703/>
- Priono, Yesser. 2011. *Green Architecture*  
Retrieved from  
[https://www.academia.edu/8982030/GREEN\\_ARSITEKTUR](https://www.academia.edu/8982030/GREEN_ARSITEKTUR)
- Putra, I Gusti P.A.S., Dharmayanti, Candra, & Dewi, Diah P. (2018). *Penanganan Waste Material Pada Proyek Konstruksi Gedung Bertingkat*. Universitas UDAYANA  
Retrieved from  
<https://ojs.unud.ac.id/index.php/jsn/article/view/42308/25723>
- Rachmad, A., & Amin, Z. (2017). *Penghawaan Alami Pada Bangunan Sekolah Dasar Di Pinggiran Sungai Musi Palembang Abdul Rachmad Zahrial Amin*. 1(2), 86–99.  
retrieved from  
<https://jurnal.um-palembang.ac.id/arsir/article/view/862/765>
- Rendy, Santoni. (2018). *Perancangan Kawasan Dengan Sistem Rainwater Harvesting Di Kebon Melati Tanah Abang*. Universitas Pelita Harapan  
Retrieved from  
<https://docplayer.info/73896124-Perancangan-kawasan-dengan-sistem-rainwater-harvesting-di-kebon-melati-tanah-abang.html>
- Sapitri, A. (2019). *Taat Pada Hukum Tuhan dalam Alam Ciptaan Menurut Mazmur 104 dan Relevansinya bagi Masalah Lingkungan*.  
retrieved from  
<https://doi.org/10.31219/osf.io/pt2vw>
- Sari, Hikmah Maya., & Efendi, Aco Wahyudi. (2018). *Sosialisasi Pemilahan dan Daur*

*Ulang Sampah Rumah Tangga*. Universitas Tridharma Balikpapan

Retrieved from

<https://osf.io/d86nj/>

Sudiarta, Nyoman. (2016). *Penghawaan Alami*. Universitas UDAYANA

Retrieved from

[https://simdos.unud.ac.id/uploads/file\\_penelitian\\_1\\_dir/388f852d9cd6abb771d88d6ac1f5f638.pdf](https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_penelitian_1_dir/388f852d9cd6abb771d88d6ac1f5f638.pdf)

Tahun, B., Rangkuti, H. A., Suharini, E., & Hayati, R. (2017). *Analisis Pertumbuhan Urban Sprawl Di Kecamatan Banyumanik Tahun 2005-2015*. *Geo-Image*, 6(2), 82–88.

retrieved from

<https://docplayer.info/64824635-Geo-image-spatial-ecological-regional.html>

Utami, D., Widjajanti, R., & Rahdriawan, M. (2008). *Peran Serta Masyarakat Dalam Pengelolaan Dana Kontigensi Pada Pembangunan Jalan Lingkungan (Studi Kasus: Kelurahan Gedawang Banyumanik Semarang)*. *Jurnal Pembangunan Wilayah Dan Kota*, 4(2), 173–173.

Retrieved from

<https://core.ac.uk/download/pdf/11716968.pdf>

