

DAFTAR PUSTAKA

SKRIPSI:

- Dendy F.B., Moh. 2015. *Kontribusi Pembelajaran Geografi Terhadap Pembentukan Karakter Peduli Lingkungan di SMA Negeri 4 Pandeglang*. [Skripsi]. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Diah Kurianti, Novi. 2013. *Kajian Penerapan Konsep Eco Office Berdasarkan Perilaku Pengguna Gedung Perpustakaan Universitas Negeri Semarang* [Skripsi]. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Haritsah, Ahmad Lutfi. 2015. *Gedung Rektorat Universitas Darussalam Gontor Ponorogo (Penekanan pada Konsep Eco Office)* [Skripsi]. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Primo, Arvin. 2011. *Optimasi Pemakaian Energi pada Bangunan Kantor Exsisting dengan Bantuan Software Energyplus dan Genopt Mengacu pada Standar Green Building Indonesia* [Skripsi]. Depok: Universitas Indonesia.
- Wismonowati, Dewi. 2012. *Kajian Tingkat Kenyamanan Fisik Ruang Dalam Berdasarkan Persepsi Pengguna* [Skripsi]. Semarang: Universitas Negeri Semarang.

TESIS:

- Sihombing, Ferry Anderson. 2008. *Studi Pemanfaatan Pencahayaan ALami pada Beberapa Rancangan Ruang Kelas Perguruan Tinggi di Medan* [Tesis]. Medan: Universitas Sumatera Utara
- Gratimah, RD. Gutti. 2009. *Analisis Kebutuhan Hutan Kota sebagai Penyerap Gas CO₂ Antropogenik di Pusat Kota Medan* [Tesis]. Medan: Universitas Sumatera Utara..

BUKU:

- Badan Pengelola Lingkungan Hidup Daerah Kota Bandung. 2013. *Pedoman Pelaksanaan Kantor Berbudaya Lingkungan (eco office)*. Bandung: BPLHD.
- Bintarto, R. Hadisumarno. Surastopo. 1982. *Metode Analisa Geografi*. Jakarta: LP3ES.

Inarotul Faizah, 2016

EVALUASI ECO OFFICE DI FAKULTAS PENDIDIKAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL (FPIPS) UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA KAITANNYA DENGAN PENGGUNAAN ENERGI, AIR DAN SAMPAH

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Dietz, Ton. 2005. *Pengakuan Hak Atas Sumberdaya Alam*. Yogyakarta: INSISTPress.
- Dimiyati, Mujiono. 1999. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Djamal Irwan, Zoer'aini. 2010. *Prinsip-prinsip Ekologi Ekosistem, Lingkungan, dan Pelestariannya*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Dwidjoseputro, D. 1994. *Ekologi Manusia dengan Lingkungannya*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Fedrizzi, Rick. 2009. *The Integrative Design Guide to Green Building*. Canada: 7grup and Bill G. Reed.
- Ginting, Perdana. 2010. *Sistem Pengelolaan Lingkungan dan Limbah Industri*. Bandung: Yrama Widya.
- Joga, Nirwono. Ismaun, Iwan. 2011. *RTH 30%! Resolusi (Kota) Hijau*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Kamil Pasya, Gurniwan. 2006. *Geografi Pemahaman Konsep dan Metodologi*. Bandung: Buana Nusantara.
- Kastolani, Wanjat. Setiawan, Iwan, Kusnadi. 2013. *Implementasi Eco Campus dalam Aspek Kesesuaian Vegetasi pada Ruang Terbuka Hijau di Universitas Pendidikan Indonesia*. Bandung: PUSLIT LHMB LPPM UPI.
- Kastolani, Wanjat. Setiawan, Iwan, Kusnadi. 2014. *Desain Zonasi Biopori untuk Mendukung Program Eco Campus UPI*. Bandung: PUSLIT LHMB LPPM UPI.
- Mutakin, Awan. Erdiana, Wahyu. 2007. *Geografi Perilaku*. Bandung: UPI.
- Mutakin, Awan. 1999. *Metode Penelitian Geografi*. Bandung: UPI.
- Pusat Data dan Informasi Energi dan Sumber Daya Mineral. 2012. *Kajian Emisi Gas Rumah Kaca Sektor Transportasi*. Jakarta: Kementrian Energi dan Sumber Daya Mineral.
- Riduwan. 2008. *Belajar Mudah Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Riduwan. 2011. *Dasar-dasar Statistika*. Bandung: Alfabeta.
- Ruseffendi, E.T. 1994. *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Semarang: IKIP Semarang Press.
- Sabari Yunus, Hadi. 2010. *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Inarotul Faizah, 2016

EVALUASI ECO OFFICE DI FAKULTAS PENDIDIKAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL (FPIPS) UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA KAITANNYA DENGAN PENGGUNAAN ENERGI, AIR DAN SAMPAH

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Santosa, R. Gunawan. 2004. *Statistik*. Yogyakarta: ANDI.
- Sastradipoera, Komaruddin. 2005. *Mencari Makna di Balik Penulisan Skripsi, Tesis, dan Disertasi*. Bandung: Kappa-Sigma.
- Serrats, Marta. 2012. *Eco Architects*. Spain: LOFT Publications S.L.
- Sumaatmaja, Nursid. t.t. *Studi Geografi Suatu Pendekatan dan Analisa Keruangan*. Bandung: Alumni.
- Supardi, Imam. 2003. *Lingkungan Hidup dan Kelestariannya*. Bandung: PT. Alumni
- Tim Peneliti FPIPS. 2011. *Diseminasi Hasil Penelitian Dosen FPIPS UPI Tahun 2011*. Bandung: Rizqi Press.
- Yunus, Hadi Sabari. 2010. *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

JURNAL:

- Amelia, Ivone Rizky. Sarwono. Hayat, Ainul. t.t. *Konsep Eco Office dalam Rangka Mewujudkan Perkantoran Ramah Lingkungan (Studi pada Kantor Walikota Probolinggo)*. Malang: Universitas Brawijaya.
- Anfield, A. John. 2003. *Two Decades of Urban Climate Research: a review of Turbulence, Exchange of Energy and Water, and the Urban Heat Island*. *International Journal of Climatology*.
- Arista A, Putri. M. Arif Rohman. Utomo, Cristiono. 2012. *Penilaian Kriteria Green Building pada Gedung Teknik Sipil ITS*. *Jurnal Teknik ITS: Volume 1, No. 1*, hlm. 107-112.
- Ekasatya, Hennidar Novia. 2014. *Penerapan Kesadaran Lingkungan dengan Penghematan Anggaran Listrik, Kertas, Air di Kantor Badan Lingkungan Hidup Kabupaten Probolinggo*. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya. Volume 3 No. 2*.
- Ginting, Nana Terangna. 2008. *Mitigasi dan Adaptasi Dampak Perubahan Iklim melalui Penerapan Teknologi Hijau*. *Jurnal Permukiman. Volume 3, No.2*, hlm. 151-136.
- Ifatimehin, O.O. Adeyemi, J.O. Saliu, O.A. 2013. *The Impact of Urban Micro-Climate Change on Human Comfort in Lokoja, Nigeria*. *Katsina Journal of Natural and Applied Sciences. Volume 3 No. 2*.

Inarotul Faizah, 2016

EVALUASI ECO OFFICE DI FAKULTAS PENDIDIKAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL (FPIPS) UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA KAITANNYA DENGAN PENGGUNAAN ENERGI, AIR DAN SAMPAH

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Kurdi, Siti Zubaidah. 2008. *Pengaruh Emisi CO₂ dari Sektor Perumahan Perkotaan Terhadap Kualitas Lingkungan Global. Jurnal Permukiman. Volume 3, No. 2, hlm. 137-150.*
- Kusminingrum, Nanny.2008. *Potensi Tanaman dalam Menyerap CO₂ dan CO untuk Mengurangi Dampak Pemanasan Global.Jurnal Permukiman. Volume 3, No. 2, hlm.96-105.*
- Manyereuke, Charity. Hamauswa, Shakespear. Mhandara, Lawrence. 2013. *The Effects of Climate Change and Variability of Food Security in Zimbabwe: A Socio-Economic and Political Analysis. Internasional Journal of Humanities and Social Science. Volume 3 No. 6.*
- Mirwan, Mohammad. t.t. *Optimasi Pengelolaan Sampah di Kampus UPN Veteran Jawa Timur.* Jawa Timur: UPN.
- OBI. Arc. N.I. 2014. *The Influence of Vegetation on Microclimate in Hot Humid Tropical Environment- A Case of Enugu Urban. International Joyurnal of Energy and Environmental Research. Volume 2. No 2. Pp. 28-38.*
- Permatasari, Eka. Aldyfra, L. Lukman. Moezier, et al. 2014. *Seberapa Sustainablekah Kita? Menilik Perumahan Lapak Pemulung di Jurangmangu Bintaro. Jurnal Universitas Pembangunan. Volume , hlm. 10-16.*
- Pradiptiyas, Driananta. Assomadi, Abdu Fadli. Boedisantoso, Rahmat. t.t. *Analisis Kecukupan Ruang Terbuka Hijau sebagai Penyerap Emisi CO₂ di Perkotaan Menggunakan Program Stella (Studi Kasus: Surabaya Utara dan Timur).* Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh November.
- Rizal, Muhammad. 2011. *Analisis Pengelolaan Persampahan Perkotaan (Studi kasus pada Kelurahan Boya Kecamatan Banawa Kabupaten Donggala). Jurnal SMARTek: Volume 9 No.2, hlm. 155 – 172.*
- Setyowati, Dewi Liesnoor. Rahayu Sedyawati, Sri Mantini. 2010. *Sebaran Ruang Terbuka Hijau dan Peluang Perbaikan Iklim Mikro di Semarang Barat. Biosaitifika. Volume 2 No. 2, hlm. 61-74.*
- Selinting, Mary. Rahim, Irwan Ridwan. Rombe, Ryan.t.t. *Studi Pengelolaan Sampah Terpadu di Tingkat Kelurahan Kota Makassar (Studi Kasus:*

Kelurahan Paropo, Kecamatan Panakkukang). Makassar: Universitas Hasanuddin.

Trimunandar, Catur. Sawitri, Dian Retno. Suprijono, Herwin. t.t. *Audit Energi untuk Efisiensi Listrik di Gedung B Universitas Dian Nuswantoro Semarang*. Semarang: Universitas Dian Nuswantoro.

Yogiesti, Viradin. Hariyani, Setiana. Sutikno, Fauzul Rizal. t.t. *Pengelolaan Sampah Terpadu Berbasis Masyarakat Kota Kediri*. Malang: Universitas Brawijaya.

PERATURAN PERUNDANGAN:

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 06/PRT/M/2007 Tanggal 16 Maret 2007 Tentang Pedoman Umum Rencana Tata Bangunan dan Lingkungan.

Peraturan Daerah Kota Bandung Nomor 18 Tahun 2011 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Bandung Tahun 2011-2031

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 79 Tahun 2014 Tentang Kebijakan Energi Nasional.

Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2012 Tentang Penghematan Pemakaian Tenaga Listrik.

Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2012 Tentang Manajemen Energi.

Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2012 Tentang Penghematan Penggunaan Air Tanah

Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi. No 49 Tahun 2014.

Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 8 Tahun 2010 Tentang Kriteria dan Sertifikasi Bangunan Ramah Lingkungan.

Republik Indonesia.2008. *Buku Saku Kementerian Pekerjaan Umum Badan Pembinaan Kontruksi Pusat Pembinaan Kompetensi dan Pelatihan Kontruksi*.

Republik Indonesia. Intruksi Menteri Pekerjaan Umum Tahun 2008 Tentang Penghematan Energi dan Air.

Republik Indonesia.Green Building Council Indonesia Tahun 2010 Tentang Aspek Kantor yang Bisa Dikatakan *Eco Office*.

Inarotul Faizah, 2016

EVALUASI ECO OFFICE DI FAKULTAS PENDIDIKAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL (FPIPS) UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA KAITANNYA DENGAN PENGGUNAAN ENERGI, AIR DAN SAMPAH

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 30 Tahun 2007 Tentang Energi.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.

SUMBER ONLINE:

Badan Lingkungan Hidup Pemerintah Kota Surabaya. 2011. Eco Office. [Online].

Dapat diakses di <http://lh.surabaya.go.id>. Diakses pada 10 Januari 2016.

Hasyim Ibrahim. 2010. Penerapan Program Eco Office. [Online]. Dapat diakses di

<https://hasyimibrahim.wordpress.com/>. Diakses pada 10 Januari 2016.

Lamudi. 2015. 5 Gagasan untuk Kantor Ramah Lingkungan. [Online]. Dapat

diakses di <http://www.lamudi.co.id/journal/5-gagasan-untuk-kantor-ramah-lingkungan/>. Diakses pada 10 Januari 2016.

Singapore Environment Council. 2002. *Eco Office*. [Online] Dapat diakses di

www.ProjectEco-Office.htm. Diakses pada 10 Januari 2016.

USAID Indonesia Clean Energy Development (ICED Project). 2014. *Panduan*

Penghematan Energi di Gedung Pemerintahan. [Online]. Dapat diakses di www.iced.or.id. Diakses pada 10 Januari 2016.