

DAFTAR PUSTAKA

Frick Heinz, FX.Bambang Suskiyatno. 2007. Dasar-dasar Arsitektur Ekologi seri 1. Semarang: Kansius yogyakarta

Frick Heinz, Tri Hesti Mulyani. 2006. Arsitektur Ekologis seri 2. Semarang: Kansius yogyakarta

Resoedarmo Dr.Soedjiran, Ma. Kuswata Kartawinata, dll. 1985. Pengantar Ekologi. Jakarta: Karya Anda.

Wiardani Isnain. 2010. Budidaya Jamur Konsumsi. Yogyakarta:Lily Publiser

Hendritomo Henky I. 2010. Jamur Konsumsi Berkahsiat Obat. Yogyakarta:Lily Publiser

Redaksi Agronema. 2009. Bertanam Jamur Konsumsi. Jakarta Selatan:PT Redaksi Agronema.

Fikriarini Aulia M dan Luluk Maslucha. 2007. Arsitektur Islam. Malang: UIN-Malang Expres

Sukawi. Ekologi Arsitektur :Menuju Perancangan Arsitektur Hemat Energi dan Berkelanjutan. Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Semarangl: zukawi@gmail.com

Tim Penulis. 2006. definisi – definisi arsitektur yang sadar lingkungan.Denpasar : Pdf

M.TAUFIQ. 2009. PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR REKREASI TAMAN AIR. SURAKARTA: UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA

SUKEWIJAYA, I M., RINDANG DWIYANI, dll. PELATIHAN BUDIDAYA JAMUR TIRAM DI DESA BELANGA KINTAMANI. Denpasar: Fakultas Pertanian Universitas Udayana.

Widigdo Wanda C. Pendekatan Ekologi pada Rancangan Arsitektur, sebagai upaya mengurangi Pemanasan Global. Surabaya: Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, UK Petra. wandaw@peter.petra.ac.id

Sugara Heri, 2010. Skripsi: Redesain Stasiun Kereta Api Wonogiri Sebagai Sarana Pariwisata. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta

Cahya S. Zerlinda, -. Skripsi: Redesain Kampus Universitas Islam Indonesia Yogyakarta. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.

Widigdo C Wanda, I Ketut Canadarma. -. Pendekatan Ekologi pada Rancangan Arsitektur, sebagai upaya mengurangi Pemanasan Global. Surabaya: Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, UK Petra.

Pamulardi Bambang. 2006. Pengembangan Agrowisata Berwawasan Lingkungan. Semarang: Universitas Diponegoro