

DAFTAR PUSTAKA

- Adler, David. 1999. *Metric Handbook Planning an Design Data*. Second Edition. Oxford, Auckland, Boston, Johannesburg, Melbourne, New Delhi : Architectural Press
- Amin, Nurhani. 2011. *Optimasi Sistem Pencahayaan Dengan Memanfaatkan Cahaya Alami (studi kasus La. Elektronika dan Mikroprosesor UNTAD)*. *Jurnal Ilmiah Foristek*. 1(1): 43-50
- ArchDaily. 2013. *INRA Research Laboratories / Tectoniques Architects*. Diakses pada tanggal 20 April 2015. <http://www.archdaily.com/354179/inra-research-laboratories-tectoniques-architects/>
- Ashari, S. 2006. *Hortikultura, Aspek Budidaya*. Revisi cetakan I. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-Press).
- Badan Pengendali Dampak Lingkungan. 2000. *Pedoman Umum Dan Pedoman Teknis laboratorium Lingkungan*. Jakarta: Bapedal.
- Bappeda. 2011. *Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Batu Tahun 2010-2030*. Batu: Bappeda Batu
- Damaiyanto, Ingkondo. 2007. *RECYCLE DALAM APLIKASI MATERIAL PADA BANGUNAN*. Skripsi. Depok: Universitas Indonesia
- Dinur, Batel. 2004. *Interweaving Architecture and Ecology – A Theoretical Perspective, Or: What can architecture learn from ecologicsl system?*
- Duerk, Donna P. 1993. *Architectural Programming : Information Management for Design*. New York : Van Nostrand Reinhold
- Frick, H. 2007. *Dasar-dasar Arsitektur Ekologis, konsep pembangunan berkelanjutan dan ramah lingkungan*. Cetakan V. Terjemahan Bambang Suskiyatno. Yogyakarta: Kanisius.
- Graham, Peter. 2003. *Building Ecology*. Oxford: Blackwell Science
- Kardono. 2008. *Persyaratan Laboratorium Lingkungan Dan Kondisinya Di Indonesia*. *Jurnal Teknik Lingkungan*. 9 (2): 109-120.
- Komala, Nauli Olga. 2011. *Eco-Programming Sebagai Salah Satu Pendekatan Dalam*

Tahapan Penyusunan Program Pada Proses Perancangan Arsitektur. Prosiding Seminar Nasional AVoER ke-3. Palembang: Universitas Sriwijaya

- Lechner, N. 2007. *Heating, Cooling, Lighting: Metode desain untuk arsitektur*. Edisi ke-2. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada
- Prabawa, V.S.P., 2014. *Pusat Hortikultura di Sleman*. Skripsi. Tidak diterbitkan. Yogyakarta: Universitas Atma Jaya Yogyakarta
- Rachmawati, Devina. 2012. *Konsep Desain Arsitektur Ekologis Pada Resor Di Daerah Beriklim Tropis Lembab*. Thesis. Tidak diterbitkan. Surabaya: Institusi Teknologi Sepuluh Nopember
- Rahmadhani, Novi. 2010. *Kwala Berkala Horticultural Research and Recreation Center (sustainable architecture)*. Skripsi. Medan: Universitas Sumatera Utara
- Sukawi. 2008. *Ekologi Arsitektur : Menuju Perancangan Arsitektur Hemat Energi Dan Berkelanjutan*. Simposium Nasional RAPI VII 2008. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Suparno. 2008. *Teknik Gambar Bangunan*. Jilid 2. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan
- Tika, Vilan. 2013. *Fungsi Hutan Pinus*. <http://tikawila.blogspot.com/>. (diakses pada tanggal 16 juni 2015)
- Wasilah. 2013. *Green Campus, Where Are You?*. Kongres ASPI VII -Seminar Nasional “ Kota Hijau Pesisir Tropis. Manado: Universitas Sam Ratulangi. September 19-21
- Watch, Daniel D., Perkins & Will. 2001. *Building Type Basics For Research Laboratories*. New York, Chichester, Weinheim, Brisbane, Singapore, Toronto: John Wiley & Sons, Inc
- Widjanarko, A. 2009. *Bangunan dan Konstruksi Hijau*. Seminar Nasional Teknik Sipil V-2009. Surabaya. 11 Pebruari