

DAFTAR PUSTAKA

- Ambraini, Fahreza. (2015). Pasar dan Hunian Terpadu di kawasan Baciro dengan Pendekatan Bioklimatik Arsitektur. Universitas Islam Indonesia.
- Badan Pusat Statistik D.I.Yogyakarta. (2013). Jumlah Penduduk Menurut Kabupaten/Kota Yogyakarta 2007-2012. Yogyakarta : Badan Pusat Statistik Provinsi D.I.Yogyakarta.
- D.K. Ching. (2000). Arsitektur Bentuk, Ruang, dan Tatanan. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- <http://www.archdaily.com/Farmer Park/>
- <http://www.sipumps.ltd.uk/?c=rainwater-harvesting-pumps-100351>
- http://www.turfirrigationservices.co.uk/water_harvesting.php
- Kusuma, Tanty. (2014). Pasar Wisata Hijau melalui Penekanan *Sustainable Building* dengan Penerapan Vegetasi untuk Kenyamanan Ruang di Wisata Glagah. Universitas Islam Indonesia.
- Munir, M.S,. (2010). Tanah-Tanah Utama Indonesia. Karakteristik, Klasifikasi dan Pemanfaatannya. Jakarta : PT. Dunia Pustaka Jaya
- Neufert, E. (2002). Data Arsitek Jilid 2. (W. Hardani,Ed.) (edisi 33). Jakarta : PT. Gelora Aksara Pratama.
- Pemerintah Kota Yogyakarta. (2015). Peraturan Daerah Kota Yogyakarta Nomor 1 Tahun 2015 Tentang Rencana Detail Tata Ruang dan Peraturan Zonasi Kota Yogyakarta Tahun 2015-2035. Yogyakarta : Pemerintah Kota Yogyakarta.
- Pena, W.M., & Parshall, S.a. (2001). *Problem Seeking*. New York : John Wiley & Sons. Inc.
- Prasetyo, Yudha. (2012). Perancangan Gedung Pertanian Vertikal di Yogyakarta dengan Penerapan Sistem Pencahayaan, Sistem Penghawaan, dan Sistem Pengairan untuk Menciptakan Iklim Mikro di Dalam Bangunan. Universitas Islam Indonesia.
- Septianri, Dini. (2012). Pusat Komunitas Pertanian Kota di Jakarta Penekanan pada Penghijauan Vertikal sebagai Respon *Heat Island*. Universitas Islam Indonesia.
- Putra, Gega. (2014). Hybrid Market dengan Penekanan pada Morfologi Pasar. Universitas Islam Indonesia.
- Setiawan, Indra. (2005). Pengaruh Perbedaan Ventilasi dan Pencahayaan Terhadap Pertumbuhan Tanaman Muda Individu di Dalam Rumah Kaca Tipe Tunggal. Buletin Agronom. 4.(1) : 8-14.
- Suhardiyanto, Herry. (2009). Teknologi Rumah Tnaman untuk Iklim Tropika Basah : Pemodelan dan Pengendalian Lingkungan. Bogor : IPB Press.
- Sukresno, Agus. (2007). Pasar Kerajinan Bambu di Jambu Kulon Progo. Universitas Islam Indonesia.
- Syarief, E. (2014). Hidroponik Praktis. Depok : PT. Trubus Swadaya.
- Wawancara :**
Imam, & Ninik. (2016). Komunitas Pasar Pertanian Organik Yogyakarta. Yogyakarta.