

## Daftar Pustaka

- Marlina, Endy. (2008). *Panduan Perancangan Bangunan Komersial Yogyakarta*.: Penerbit ANDI
- Chiara, Joseph & Hancock, John. (1980). *Time-Saver Standards for Building Types* : McGRAW-HILL BOOK COMPANY
- Frick, H. (1998). *Dasar-Dasar Eko-Arsitektur*, Yogyakarta: Kanisius
- Frick, Heinz. (2002). *Ilmu Kontruksi perlengkapan dan utilitas bangunan Yogyakarta*: Penerbit Kanisius
- Surabaya in figures 2008*, (2009). Surabaya: BPS Propinsi Jawa Timur
- Feriadi, Henry & Frick, Heinz (2008). *Atap Bertanaman Ekologis dan Fungsional*, Yogyakarta: Kanisius
- Schueller. Wolfgang. *Struktur Bangunan Bertingkat tinggi* (2001). Bandung : Refika
- Juwana, Jimmy S (2005). *Panduan Sistem Bangunan Tinggi*. Jakarta : Erlangga
- Ching, D. K. (2000). *Arsitektur Bentuk Ruang dan Tataan*, Jakarta: Penerbit Erlangga
- Neufert, Ernst (2002). *Data Arsitek Jilid 1 Edisi 33*, Jakarta: Penerbit Erlangga
- US Green Building Council. (2005). *Green Building Rating System for New Constructions & Major Renovations Version 2.2*. United State.
- Priatman, J. (2002). 'Energy Efficient Architecture Paradigma dan Manifestasi Arsitektur Hijau', *Dimensi Teknik Arsitektur* Vol. 30, No. 2, Desember, hlm167-175.
- Priatman, J. (2003). 'Energy Conscious Design Konsepsi dan Strategi Perancangan Bangunan di Indonesia', *Dimensi Teknik Arsitektur* Vol. 31, No. 1, Juli, hlm. 43-51.
- Priatman, J. (2006). ' Menuju "Green Architecture", *Desain Arsitektur yang Melestarikan Planet Bumi*', Indonesian Design Vol. 3, No. 13, hlm 100-102.