

DAFTAR PUSTAKA

- A. Kusumawanto, "**Kajian Tentang Kondisi Kenyamanan Termal Bangunan di Daerah Tropis Lembab**" Tesis Riset, Jurusan Arsitektur FT ITB, Hal 15-27, 1996
- A. A. Husin, "**Pemanfaatan Limbah Untuk Bahan Bangunan**", Modul 1-3 ([http://www.pu.go.id/balitbang/puskim/Advis_Teknik/Modul %20C1%20\(bahan%20Bangunan\)/Modul%20C1_3%20Pemanfaatan%20Limbah.pdf](http://www.pu.go.id/balitbang/puskim/Advis_Teknik/Modul%20C1%20(bahan%20Bangunan)/Modul%20C1_3%20Pemanfaatan%20Limbah.pdf)?Cache diakses 9 oktober 2007)
- A.A. Pratama, "**Sifat Thermal Bahan Atap Dan Dinding Rekayasa Thermal Bangunan**" jurusan arsitektur fakultas teknik sipil dan perencanaan universitas islam indonesia, yogyakarta, 2006
- Ansrul muktafi, 2006, Laporan Tugas Akhir: **Kenyamanan Thermal Ruang Kerja dengan Pendekatan Bioclimatic-Chart**. Studi Kasus di PT. Astra Internasional Tbk. Honda Yogyakarta, hal. 4. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Badan Meteorologi dan Geofisika Kota Bandung, 2007
- BPN Kabupaten Dati 11 Bandung, 1997
- E. Allen, "**Dasar-Dasar Konstruksi Bangunan, Bahan-Bahan dan Metodenya**" Edisi ke Tiga, Penerbit Erlangga 2003
- G. Lippsmeier "**Bangunan Tropis**" Edisi ke 2, terjemahan Syahmir Nasution, Penerbit Erlangga Hal. 13, 1994
- G. Sutanta "**dinding**" Griya Kreasi, April 2007
- Houghton and Yahlou, 1923, **Determining Lines of Equal Comfort, Transactions of America Society of Heating and Ventilating Engineers**, vol. 29.
- H. Sufianto, "**Studi Pengaruh Elemen Bangunan Terhadap Temperature Udara Internal Bangunan Rumah Tinggal Sederhana di Surabaya**" Jurnal Teknik Volume III No.5 hal 17-26, September 1996
- H. Sufianto "**Persepsi Thermal Penghuni Bangunan Rumah Tinggal di Surabaya**", Jurnal Teknik Vol. III no. 7, Hal 101-113, 1997
- Modul bahan Bangunan Pemanfaatan Pasir <http://www.pu.go.id/balitbang/puskim>
- N. Lechner, "**Heating Cooling Lighting, Metode Desain Untuk Arsitektur**" Edisi ke Dua, terjemahan Siti Sandriana, PT. Raja Grafindo Persada, 2007
- Soegijanto, "**Pengendalian Kondisi Lingkungan di Dalam Bangunan Rumah Tinggal di Daerah Tropis Lembab**" hal 335, Desertasi Doktor, ITB, Bandung, 1980.

- Soegijanto, "**Bangunan di Indonesia dengan Iklim Tropis Lembab Di Tinjau Dari Aspek Fisika Bangunan**" fakultas Teknologi Industri Institut Teknologi Bandung, 2000
- Soegijanto, "**Desain Bangunan Berventilasi Alami Di Indonesia Yang Memenuhi Aspek Kenyamanan Termal Hunian**" dipresentasikan pada diskusi teknis kenyamanan termal hunian di indonesia yang menunjang program konservasi energy, fakultas Teknologi Industri Institut Teknologi Bandung, 2006
- SNI-03-0349-1989 tentang
- Surjatmanto, "**Iklim dan Arsitektur**", Departemen Teknik Arsitektur ITB, Bandung 2000
- Terry T. Meyer, 1983, **Energy Economics and Building Design**, hal. 10, New York: McGraw-Hill Book Co.
- T. H. Karyono, "**Arsitektur Kemapanan Pendidikan Kenyamanan Dan Penghematan Energy**" dalam Yan Indra Gunawan, "**Pengaruh Perletakan Langit-Langit Horizontal Terhadap Kenyamanan Termal Ruang Rumah Tinggal**" Tugas Sarjana, Teknik Arsitektur FT UI, 1999
- Victor Olgay, **Design with Climate: Bioclimatic approach to architectural regionalism**, Princeton: Princeton University Press, 1962
- V. T. Noerwasito, Mas Santosa "**Pengaruh Thermal Properties Material Bata Merah**" Jurusan Teknik Arsitektur, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan - Universitas Kristen Petra, hal. 147-153, (Http://www.petra.ac.id/~puslit/journals/dir.php?DepartmentID=ARS diakses 9 oktober 2007)
- WS. Witarso, "**pengembangan bahan bangunan berbasis limbah**" Balai Bahan Bangunan, Departemen Pemukiman Dan Prasarana Wilayah Badan Penelitian Dan Pengembangan Kimpraswil Pusat Penelitian Dan Pengembangan Permukiman, Bandung 2006
- W. Sujatmiko, "**Studi Kenyamanan Termal Adaptif Pada Hunian Berventilasi Alami Di Indonesia**" tesis riset Program Studi Magister Teknik Fisika, Institut Teknologi Bandung, 2007
- www.google.com
 - www.pu.com
 - http://id.wikipedia.org/wiki/PadiPadi, diakses tanggal 27 februari 2008
 - http://www.bappenas.go.id/index.php?module=ContentExpress&func=viewcat&ceid=-2&catid=64 diakses tanggal 27 februari 2008
 - www.kotabogor.go.id/dd/toeb diakses tanggal 27 februari2008
 - http://www.personal.cityu.edu. Diakses tanggal 20 Desember 2006.