

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman. *Luas Wilayah, Banyaknya Penduduk dan Kepadatan Penduduk per Km2 menurut Kecamatan di Sleman*, 2016
- Badan Standarisasi Nasional. *Konservasi energi selubung bangunan pada bangunan gedung*. SNI 03-6389-2000, Jakarta, Indonesia, 2000.
- Chiara, J. De. (1984). *Time Saver Standards For Housing And Residential Development*. (J. De Chiara & J. H. Callender, Eds.). United States: McGraw-Hill Inc.
- Chiara, J. De. (1990). *Time-Saver Standards for Building Types: 3<sup>rd</sup> Edition*. (J. De Chiara & J. H. Callender, Eds.), *McGraw-Hill Inc*. United States: McGraw-Hill.
- Graha Loka Pangestu. (2019). Female Apartment. Retrieved from <http://femaleapartment.com/denah-unit>
- Krier, Rob. *Elemens of Architecture*, Academy Edition, London, 1983
- Manurung, Parmonangan. (2012). *Pencahayaan Alami Dalam Arsitektur*, ANDI.
- Neufert, E. (1996). *Data Arsitek Jilid 1*. (P. W. Indarto, Ed.). Jakarta: Erlangga.
- Soegijanto. (1993). Standar tata cara perancangan konservasi energi pada bangunan gedung. *Seminar Hemat Energi dalam bangunan*, 8 April 1993. FT Arsitektur, UK Petra, Surabaya.
- Utina, Ramli. *Pemanasan Global: Dampak dan Upaya Meminimalisainya*. Summary for Policymakers. *Climate Change 2007: The Physical Sciences Basis, Contribution of Working Group I to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change*. Intergovernmental Panel on Climate Change.
- Peraturan Bupati Sleman. (2005). *Tentang Persyaratan Tata Bangunan dan Lingkungan*.
- Purwitasari, D. (2017). Evaluasi Termal Bangunan Hemat Energi pada Selubung Bangunan Apartemen Studi Kasus : Student Castle Apartment. *Jurusan*

*Arsitektur, Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan, Universitas Islam  
Indonesia.*