

## DAFTAR PUSTAKA

De Chiara, Joseph. Panero, Julius. & Zelnik, Martin. 1995. *Time Saver Standards for Housing and Residential Development* 2nd Edition, p.73.

Frick, Heinz. 1997. *Dasar-dasar Arsitektur Ekologis*. Kanisius:Yogyakarta

Gunawan T, dkk. Integrasi Kebijakan Perencanaan dan Desain Rumah Susun yang Berkelanjutan, dalam Konteks Pembangunan Kota yang Berkelanjutan

Hidayat, M. Syarif. *Arsitektur Tropis*. Pusat Pengembangan Bahan Ajar, UMB

Kementerian Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia. Nomor 4 Tahun 1988. Tentang Rumah Susun Presiden Republik Indonesia

Lechner, Norbert. 2007. *Heating, Cooling, Lighting: Metode Desain untuk Arsitektur* Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.

Watson, Donald. FAIA. 1993. *The Energi Design Handbook*. The American Institute of New York: Architects Press.

Anonim. 2012. Tarif Sewa Lebih Murah, Rusun Penuh. <http://m.jpnn.com/read/2012/03/10/120211/Tarif-Sewa-Lebih-Murah,-Rusun-Penuh-> (diakses 23 Februari 2016)

Anonim. 2009. Besok Menpera Yusuf Asyari Resmikan Rusunawa Muka Kuning. <http://www.humasbatam.com/2009/08/12/besok-menpera-yusuf-asyari-resmikan-rusunawa-muka-kuning/> (diakses 25 Februari 2016)

Anonim. 2016. Permintaan Tinggi, Batam Kekurangan Rusun. <http://www.jawapos.com/read/2016/02/02/17135/permintaan-tinggi-batam-kekurangan-rusun> (diakses 28 Februari 2016)

Batamania. 2009. Rusun di Batam. <http://www.skyscrapercity.com/showthread.php?t=637458&page=37> (diakses 27 Februari 2016)

Ika. 2013. Rusunawa Lancang Kuning “JAMSOSTEK”. <http://rsunlancangkuning.blogspot.co.id/> (diakses 26 Februari 2016)

Nurhartanto, Sandhi. 2014. Surabaya Ajukan Rp 20 M Bangun Rusunawa. <http://www.enciety.co/surabaya-ajukan-rp-20-m-bangun-rusunawa/>

(diakses 28 Februari 2016)

Riezky, Yermia. 2014. Hemat Tinggal di Rumah Vertikal. <https://yermiariezky.wordpress.com/2014/11/03/hemat-tinggal-di-rumah-vertikal/> (diakses 27 Februari 2016)

Sumantri & Dodo. 2011. Runner Up dalam Pengelolaan Rusun Nasional, Pemko Batam Raih Predikat Terbaik se-Indonesia. <http://m.batamtoday.com/detail2.php?id=6623> (diakses 23 Februari 2016)

Sumoharjo, Addy. Pengertian dan Perkembangan Arsitektur Bioklimatik - Pengertian Arsitektur Bioklimatik. <http://addyarchy07.blogspot.de/2012/01/pengertian-dan-perkembangan-arsitektur.html> (diakses 1 Maret 2016)

Suwadha, Dedy. 2010. Rumah Susun di Batam Terbaik se-Indonesia. <http://batam.tribunnews.com/2010/09/24/rumah-susun-di-batam-terbaik-se-indonesia?page=1> (diakses 20 Februari 2016)

Taufik, Fatkhurohman. 2014. Rusunawa Tak Selalu Untuk Masyarakat Miskin. <http://www.suarasurabaya.net/fokus/142/2014/131254-Rusunawa-Tak-Selalu-Untuk-Masyarakat-Miskin> (diakses 1 Maret 2016)

