

DAFTAR PUSTAKA

Badan Pusat Statistik Provinsi (2016) Sumatera Utara dalam Angka Tahun 2014.

Bahasa Asing. (<http://kamus.cektkp.com/bahasa-asing/>) diakses pada tanggal 4 Maret 2016.

Bandara Kuala Namu: Arti Kata 'Kuala'. (http://www.kompasiana.com/ridwan-arifinjazz/bandara-kuala-namu-arti-kata-kuala_552a349ef17e61066cd623af) diakses pada tanggal 14 Maret 2016.

Berge, Bjørn (2009), *The Ecology of Building Materials Second Edition*, UK: Elsevier.

Broadbent G, Brebia CA, (ed) (2006), *Eco-Architecture, harmonization between architecture and nature*, Southampton: WIT Press.

Frick, Heinz (1998), *Dasar dasar Arsitektur Ekologis*, Yogyakarta: Kanisius.

Frick, Heinz (2006), *Arsitektur Ekologis*, Yogyakarta: Kanisius.

Mackenzie LD, Masten SJ, (2004), *Principles of Environmental Engineering and Science*, Singapore: McGraw-Hill Book Company.

Neufert, Ernst dan Sunarto Tjahjadi (1997), *Data Arsitek, Jilid 1 Edisi 33*, Jakarta: Erlangga.

Neufert, Ernst (2002), *Data Arsitek Jilid 2*, Jakarta: Erlangga.

Pemerintah Kabupaten Deli Serdang. (<http://www.deliserdangkab.go.id/statis-42-pendidikan.html>) diakses pada tanggal 11 Maret 2016.

Pendidikan di Indonesia (https://id.wikipedia.org/wiki/Pendidikan_di_Indonesia) diakses pada tanggal 17 Mei 2016.

Pickard, Quentin (2003). *The Architect's Handbook*, UK : Blackwell Science Ltd.

Sekolah Tinggi. (https://id.wikipedia.org/wiki/Sekolah_tinggi) diakses pada tanggal 4 Maret 2016.

Sistem Pendidikan Nasional. (<http://zkarnain.tripod.com/DIKNAS.HTM>) diakses pada tanggal 17 Mei 2016.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 1989 pasal 16 ayat 2 dan UU Nomor 20 Tahun 2003 pasal 20 ayat 1 tentang Sistem Pendidikan Nasional.

Vale, Brenda dan Robert Vale (1992), *Green Architecture: Design for an Energy-Conscious Future*, Bulfinch Press Little Brown and Company.

Wagner, Walter F., (1980), *Energy Efficient Building, Architectural Record Book*, New York: McGraw-Hill Book Company.

Watson, Donald, ed., (1979), *Energy Conservation through Building Design*, Architectural Record Book, New York: McGraw-Hill Book Company.

Watson, D., Michael J.C. & John H.C. (1997). *Time-Saver Standards for Architectural Design Data Seventh Edition*, USA: McGraw-Hill Book Company.