

DAFTAR PUSTAKA

AFC Stadia Regulations 2011

AFC Stadia Regulations for Asia Champions League and AFC Cup 2012

John, Geraint, . 1995. *Handbook of Sport and Recreational Building Design*. RIBA Dip Arch (UCL)

Campbell, Kit. *CISRM MILAM FRSA*.

Departemen Perhubungan, Direktorat Jenderal Perhubungan Darat. 1996. *Pedoman Teknis Penyelenggaraan Fasilitas Parkir*. Jakarta.

Ensiklopedi Nasional Indonesia

FIFA Football Stadium Technical Recommendation and Requirements 2007

FIFA Football Stadium Technical Recommendation and Requirements 2011

John, Geraint et al. 2007. *Stadia A Design and Development Guide 4th*. Burlington : Architectural Press Is an Imprint of Elsevier Ltd

Lobb, Hok. 2001. *Sport Architecture*. London : Sport Press.

Maurina, Anastasia et al. 2012. *Korelasi Bentuk, Struktur, Dan Konstruksi Pada Bangunan Bentang Besar Dengan Struktur Membran*. Artikel Ilmiah. Tidak dipublikasikan. Bandung : Universitas Katolik Parahyangan

Neufert, Ernst. 1996. *Data Arsitek*, Jilid I Edisi 33. Cetakan I. Terjemahan Sunarto Tjahjadi. Jakarta : Penerbit Erlangga

Pecina, Paula. 2012. *Application of Tensile Membrane Structures in Architecture*. Artikel Ilmiah. Tidak dipublikasikan. Aarhus: Via University College

Salvadori, Mario, M. Levy. 1986. *Desain Struktur dalam Arsitektur*. Jakarta : Erlangga

Schodek, Daniel L. 1981. *Structure*. USA Prantise Hall Ince

Schodek, Daniel L. 1991. *Struktur*. Bandung: PT Eresco

Schodek, Daniel L. 1998. *Struktur*. Bandung : PT. Refika Aditama

SNI Tata Cara Perencanaan Teknik Bangunan Olahraga

Snyder, James C. & Catanese, Anthony J. 1989. *Pengantar Arsitektur*. Jakarta: Erlangga.

Sukawi. 2011. *Struktur Membran dalam Bangunan Bentang Lebar*. Artikel Ilmiah. Tidak dipublikasikan. Semarang : Universitas Diponegoro Semarang

Tian, Di. 2011. *Membrane Materials and Membrane Structures in Architecture*. Artikel Ilmiah. Tidak dipublikasikan. Sheffield : The University Of Sheffield

Trisjanti, Lucia Ina, Purnomo, Hari, & Faqih, Muhammad. *Penggunaan Analogi sebagai Metoda Rancang Arsitektur*. Artikel Ilmiah. Tidak dipublikasikan. Surabaya : Institut Teknologi Sepuluh November
Wikipedia Bahasa Indonesia

