

DAFTAR PUSTAKA

- Appleton, Ian. 2008. *Buildings for the Performing Arts*. London: The Architectural Press Ltd. Association of British Theatre Technicians
- Boutet, Terry S. 1987. *Controlling Air Movement*. New York : McGraw-Hill, 1987.
- Buchari. 2007. *Kebisingan Industri dan Hearing Conservation Program*. Universitas Sulawesi Utara.
- Brown, R.D. and Gillespie, T.J. 1995. *Microclimatic Landscape Design—Creating Thermal Comfort and Energy Efficiency*, Wiley, New York.
- Chiara, Joseph de. 1983. *Time Saver Standards for Building Types 2nd Edition*. Singapore : Singapore National Printers.
- Departemen Pekerjaan Umum. 2005. *Ruang Terbuka Hijau (RTH) Wilayah Perkotaan*. Jakarta. Departemen pekerjaan Umum. 2008. *Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan RTH di Kawasan Perkotaan*. Bandung.
- Doelle, L. 1993. *Akustik Lingkungan*. Jakarta: Erlangga.
- Egan, M.David. 1972. *Concept in Architectural Acoustics*. United States of America. McGraw-Hill.
- Frick, Heinz. 2006. *Arsitektur Ekologis*. Yogyakarta: Kansius.
- Ham, R. 1987. *Theatre Planning ABTT*. London: The Architectural Press.
- Joga, N. dan Ismaun, I. 2011. *RTH 30 % Resolusi (Kota) Hijau*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Kleiven, Tommy. 2003. *Natural Ventilation in Buildings: Architectural concepts, consequences and possibilities* Norwegian University of Science and Technology Faculty of Architecture and Fine Art Department of Architectural Design, History and Technology.
- Kristiawan, Y. B. 2013. *Konsep Garden City di Kawasan Kotabaru Yogyakarta*. In L. P UAJY, *Konservasi Arsitektur Kota Yogyakarta*. Yogyakarta: Kanisius.
- Kuismanen, Arkkitehtitoimisto Kimmo. 2008. *Climate Conscious Architecture Design and Wind Testing Method For Climates In Change* Oulu: Oulu University Press 2008.
- Lechner, N. 2001. *Heating, Cooling, Lighting Metode Desain Untuk Arsitektur*. Jakarta: PT Raja grafindo Persada.

- Lippsmeir. 1997. *Bangunan Tropis*. Penerjemah Syahmir Nasution. Jakarta: Erlangga.
- Mediastika & Christina Eviutami. 2006. *Akustik bangunan: prinsip-prinsip dan penerapannya di Indonesia* . Jakarta: Erlangga
- Moore, Fuller. 1993, *Environmental Control Systems Heating Cooling Lighting, McGrawHill International Editions*, Singapore.
- Neufert, Ernst. 2002. *Data Arsitek* Jilid 1, Jakarta : Erlangga.
- Neufert, Ernst. 2003. *Data Arsitek* Jilid 2, Jakarta : Erlangga.
- Peraturan Menteri Pariwisata Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2015 Tentang Standar Usaha Gedung Pertunjukan Seni
- PERDA RDTR NO 1 TAHUN 2015
- SNI-03-3647-1994 *Tata Cara Perencanaan Teknik Bangunan Gedung Olahraga*.
- Sukawi. 2008, *Taman Kota dan Upaya Pengurangan Suhu Lingkungan (Studi Kasus Kota Semarang)*. Seminar Nasional Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik Sipil Universitas Diponegoro. Semarang.
- Sutanto, H. 2015. *Prinsip-prinsip Akustik dalam Arsitektur*. Yogyakarta: PT. Kansius.

Sumber Internet:

- <http://jogja.tribunnews.com/2017/03/26/yogyakarta-surga-olahraga-dirgantara> (21 Januari 2018)
- <http://kependudukan.jogjaprovo.go.id> (21 Januari 2018)
- <http://wikipedia.com/KotaYogyakarta> (20 Januari 2018)
- <http://wikipedia.com/Futsal> (07 Januari 2018)
- <http://wikipedia.com/Basket> (07 Januari 2018)
- <http://wikipedia.com/KolamRenang> (07 Januari 2018)
- http://krjogja.com/web/news/read/40530/Alasan_Stadion_Kridosono_Sering_Jadi_Tempat_Konser (11 Februari 2018)
- <http://jogjagraffiti.blogspot.co.id/p/wisata-graffiti-stadion-kridosono.html> (13 Februari 2018)

<http://www.solopos.com/2017/09/12/pemanasan-global-suhu-diy-meningkat-06-derajat-per-10-tahun-850844> (13 Februari 2018)

<http://eng.taichung.gov.tw> (13 Februari 2018)

<https://ilmuseni.com/seni-pertunjukan/seni-musik/pengertian-seni-musik-menurut-para-ahli> (29 April 2018)

<https://sangpencariilmu.wordpress.com/2014/02/03/royal-albert-concert-hall-london/>

https://www.designingbuildings.co.uk/wiki/Royal_Albert_Hall (29 April 2018)