

Daftar Pustaka

Bruel, dan Kjaer. 1978. *Architectural Acoustics*. Naerum, Denmark.

Doelle, L. 1985. *Akustik Lingkungan*. Jakarta: Erlangga.

ICE. 2019. Indonesia Convention Exhibition. (diakses 1 September 2019, <http://ice-indonesia.com/>).

JCC. 2019. Jakarta Convention Center. (diakses 10 september 2019, <http://www.jcc.co.id/>)

Kementerian Pariwisata. Peraturan Menteri Pariwisata No. 5 Tahun 2017 Tentang Pedoman Penyelenggaraan Pertemuan, Perjalanan Insentif, Konvensi, dan Pameran.

Kementertian Perhubungan. Peraturan Menteri Perhubungan No. KM 35 Tahun 2008 Tentang Kawasan Keselamatan Operasi Penerbangan Di Sekitar Bandar Udara Ahmad Yani Kota Semarang Provinsi Jawa Tengah.

Keputusan Dirjen Pariwisata Nomor : Kep-06/U/IV/1992; pasal 1 : Pelaksanaan Usaha Jasa Konvensi, Perjalanan Insentif dan Pameran.

Kota Semarang. Peraturan Daerah Kota Semarang No. 5 Tahun 2009 Tentang Bangunan Gedung.

Kota Semarang. Peraturan Daerah Kota Semarang No. 14 Tahun 2011 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Semarang Tahun 2011 – 2031.

Kota Semarang. Peraturan Daerah Kota Semarang No. 11 Tahun 2017 Tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Kota Semarang Nomor 6 Tahun 2016 Tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Kota Semarang Tahun 2016-2021

Lawson, F. 1981. *Conference, Convention and Exhibition Facilities*. London: *The Architecture Press*.

Mediastika, C. 2005. *Akustika Bangunan*. Jakarta: Erlangga.

Neufert, E. 2002. *Data Arsitek*. Jakarta: Erlangga.

Saputro, Anggun N. W. 2018. *Undip Convention Center*. Tugas Akhir.

Schodek, Daniel L. 2014. *Structures*. New Jersey: *Pearson Education Inc*.

Singapore Expo.2019. Singapore Expo Convention and Exhibition Center. (diakses 2 September 2019, <https://www.singaporeexpo.com.sg/>)

SNI 03-6575-2001. 2001. Tata Cara Perancangan Sistem Pencahayaan Buatan Pada Bangunan Gedung. Badan Standarisasi Nasional. Bandung.

W.Charleson, A. 2015. *Structure As Architecture*. London: *Architectural Press*.