

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Eisele, Johann dan Kloft, Ellen. (2004). High-rise manual: typology and design, construction and technology. Birkhoiser.
- Craighead, Geoff. (2009). High-rise security and fire life safety / Geoff Craighead. – 3rd ed. p. cm. Butterworth-Heinemann.
- Fu, Feng. (2018). Design and Analysis of Tall Building and Complex Structure. Butterworth-Heinemann.
- Gunel, Mehmet H. dan Ilgin, Huseyin E. (2014). Tall Buildings Structural Sitems and Aerodynamic Form. Routledge.
- Indra, Ary. (2017). Firmitas by Aboday. Griya Kreasi.
- Memari, Ali M. (2013). Curtain wall sistems : a primer / prepared by the Committee on Curtain Wall Sitems of the Architectural Engineering Institute. the American Society of Civil Engineers.
- Taranath, Bungale S. (2012). Structural Analysis and Design of Tall Buildings, Steel and Composite Construction. Taylor & Francis Group.
- Triyadi, Sugeng dan Harapan, Andi. (2015). Sistem Utilitas Bangunan untuk Arsitektur. Deepublish.
- Triyadi, Sugeng dan Harapan, Andi. (2015). Sistem lift (Standar dan detail) untuk mahasiswa arsitektur. Deepublish.

Peraturan Daerah

- Peraturan Daerah Kota Bandung No. 02 (2004). Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW).
- Peraturan Daerah Kota Bandung No. 18 (2011). Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Bandung Tahun 2011-2031.

Peraturan Kepala Dinas Pengawasan dan penertiban Bangunan Provinsi Daerah Khusus Ibu Kota Jakarta No. 3 (2014). Persyaratan Teknis Bangunan Gedung di Bidang Arsitektur.

Peraturan Menteri

Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia No.7 (2016). Standar Barang dan Standar Kebutuhan Barang Milik Negara Berupa Tanah dan/atau Bangunan.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 26 (2005). Persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran Pada Bangunan Gedung Dan Lingkungan

Undang-Undang Republik Indonesia No. 28 (2002). Bangunan Gedung.

Keputusan Menteri Perhubungan No. 49 (2000). Kawasan Keselamatan Operasi Penerbangan di Sekitar Bandar Udara Husein Sastranegara-Bandung.

Keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Darat No. 272 (1996). Tentang Pedoman Teknis Penyelenggaraan Fasilitas Parkir.

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 29 (2006). Pedoman Persyaratan Teknis Bangunan Gedung.

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia No. 14 (2017). Persyaratan Kemudahan Bangunan Gedung.

Website

<https://www.archdaily.com/874444/tower-of-wood-the-ey-centre>

[https://www. https://www.archdaily.com/889854/capital-gate-rmjm](https://www.https://www.archdaily.com/889854/capital-gate-rmjm)

<https://iitbuildingscience.wordpress.com/2013/10/10/double-skin-facade/>