

## DAFTAR PUSTAKA

- ASME B18.2.1. 2010. *The American Society of Mechanical Engineers : Square, Hex, Heavy Hex, and Askew Heavy Bolts and Hex, Heavy Hex, Hex Flange, Lobed Head, and Lag Screws (Inch Series)*. New York : The American Society of Mechanical Engineers.
- ASME B18.5. 2012. *The American Society of Mechanical Engineers : Round Head Bolts (Inch Series)*. New York: The American Society of Mechanical Engineers.
- Badan Standarisasi Nasional. 2013. *SNI 03-2847-2013 : Persyaratan Beton Struktural untuk Bangunan Gedung*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Ballard, Koskela. 1998. BIM History. Di dalam Skripsi : Janni Tjell (Ed). *Building Information Modeling (BIM) In Design Detailing With Focus On Interior Wall Systems*, 2010. Denmark: 2-5.
- Cahyo, Bima Gavian. 2016. *Penggunaan Software Sketch-Up untuk Modeling Pemeliharaan Bangunan Gedung dan Fasilitasnya*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- DIN 126. 1990. *Deutsches Institut für Normung : Product grade C washers - designed for use with hexagon head bolts and nuts*. Berlin: Deutsches Institut für Normung.
- DIN 931. 1987. *Deutsches Institut für Normung : M1,6 to M39 hexagon head bolts - Product grades A and B*. Berlin: Deutsches Institut für Normung.
- Dipohusodo, Istimawan. 1996. *Manajemen Proyek & Konstruksi Jilid 1*. Yogyakarta: Kanisius.
- Djojowiriono, Soegeng. 2005. *Manajemen Konstruksi*. 4th. Yogyakarta: KMTS FT UGM.
- Eastman Et Al. 2008. Concept Of BIM. Di dalam skripsi : Janni Tjell (Ed). *Building Information Modeling (BIM) In Design Detailing With Focus On Interior Wall Systems*, 2010. Denmark: 1-2.
- Fathansyah. 2002. *Analisis dan Perancangan dalam Proyek*. Jakarta: PT Prenhallindo.
- ISO 4016. 1999. *the International Organization for Standardization : Hexagon head bolts - Product grade C*. Fourth edition. Geneva: International Organization for Standardization.
- ISO 4032. 2012. *the International Organization for Standardization : Hexagon regular nuts (style 1) - Product grades A and B*. Geneva: the International Organization for Standardization.
- ISO 4034. 1999. *the International Organization for Standardization : Hexagon nuts - Product grade C*. Geneva: International Organization for Standardization.
- ISO 7043. 2012. *the International Organization for Standardization : Prevailing torque type hexagon nuts with flange (with non-metallic insert), style 2 - Product grades A and B*. Geneva: the International Organization for Standardization.

- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. 2016. *Peraturan Menteri PUPR No. 28/PRT/M/2016 Tentang Analisis Harga Satuan Bidang Pekerjaan Umum*.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. n.d. "Sistem Manajemen Pengetahuan." *SIMANTU*. Diakses pada 10 April 2020. [https://simantu.pu.go.id/epel/edok/24ca6\\_Modul\\_12\\_Volume\\_dan\\_Spektek\\_Air\\_Baku.pdf](https://simantu.pu.go.id/epel/edok/24ca6_Modul_12_Volume_dan_Spektek_Air_Baku.pdf).
- Pemerintah Daerah Kabupaten Semarang. 2019. *Peraturan Bupati Semarang Nomor 45 Tahun 2018 Tentang Standarisasi Biaya Kegiatan, Honorarium, Pemeliharaan, Persewaan dan Standarisasi Harga Barang/Jasa Kebutuhan Pemerintah Kabupaten Semarang Tahun 2019*.
- Prananto, Eko Wisnu. 2016. *Pemodelan 3 Dimensi Menggunakan SketchUp untuk Metode Kerja Konstruksi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Qadri, Al. 2017. *Jurnal Skripsi : Perencanaan Saluran Udara Tegangan Tinggi (SUTT) 36 kV pada PT PAMA 1 Kalimantan Tengah*. Padang: Universitas Bung Hatta.
- Saputri, Febriana. 2012. *Penerapan Building Information Modeling (BIM) pada Pembangunan Struktur Gedung Perpustakaan IPB Menggunakan Software Tekla Structures 17*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Sau, Matius. 2015. *Transmisi Daya Elektrik : Dilengkapi dengan Contoh Soal Matlab*. Yogyakarta: ANDI.
- Soedradjat, I. A. 1984. *Analisa (cara modern) Anggaran Biaya Pelaksanaan*. Bandung: NOVA.
- Susanta, Gatut. 2011. *Cara Cepat Menghitung Biaya Membangun Rumah*. Jakarta: Griya Kreasi.