

## DAFTAR PUSTAKA

- Aniendhita, R. (2010): Studi Literatur Tentang Program Bantu Autodesk Revit Structure. Program Sarjana, Institut Teknologi Sepuluh November. Surabaya.
- Autodesk. 2021. *Autodesk Revit*. <https://knowledge.autodesk.com/support/revit-products>. Diakses pada tanggal 1 Januari 2021.
- Berlian P, C.A., Adhi, R.P., Hidayat, A. and Nugroho, H., 2016. Perbandingan Efisiensi Waktu, Biaya, Dan Sumber Daya Manusia Antara Metode Building Information Modelling (BIM) dan Konvensional (Studi Kasus: Perencanaan Gedung 20 Lantai). *Jurnal Karya Teknik Sipil*.
- Clark, F. D. & Lorenzoni, A. B., 1997. *Applied Cost Engineering*. 3rd ed. New York: Marcel Dekker.
- Dipohusodo, I., 1996. *Manajemen Proyek dan Konstruksi Jilid 1*. Yogyakarta: Kanisius.
- Djojowirono, Sugeng, 1991. *Manajemen konstruksi 1*, Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Eastman, C., Teicholz, P., Sacks, R. and Liston, K., 2008. *BIM Handbook. BIM Handbook*.
- Ervianto, W., 2006. *Eksplorasi Teknologi dalam Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Andi.
- Ervianto, W., 2002. *Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Andi.
- Firstanto, Y., 2009. Analisis Biaya Pekerjaan Beton Pracetak (Hitungan Aktual vs SNI vs RAB Kontraktor). Program Sarjana: Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Hermawan, A., 2006. Penggunaan Perangkat Lunak Dalam Proyek Konstruksi. *JURNAL TEKNIK SIPIL*, III(1), pp. 1-7.
- Ibrahim, H. B., 2001. *Rencana dan Estimate Real of Cost*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, 2016. Peraturan Menteri Nomor 28/PRT/M/2016. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
- Kiprotich, C.J.K. 2014. *An Investigation on Building Information Modelling In Project Management: Challenges, Strategies and Prospects in the Gauteng Construction Industry, South Africa*. Thesis. Johannesburg: Faculty of Engineering and the Built Environment, University of the Witwatersrand.

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PerMen PUPR)  
Nomor 28/PRT/M/2016 tentang Pedoman Analisis Harga Satuan Pekerjaan

SNI 07-2052-2002 Baja Tulang beton

SNI 7833 2012 : 17 Tata cara perancangan beton pracetak dan beton prategang  
untuk bangunan gedung

Soemardi, B.W. and Rayendra, 2014. Studi Aplikasi Teknologi Building  
Information Management. *Prosiding Simposium Nasional RAPI XIII*,  
pp.1412–9612.

Sumiyanto, Joko dan Ardiyanto, Hermawan, 2020. Meretas Asa di Rumah Baru:  
Bangunan Precast untuk KMTS.

Velasco, A.U. 2013. *Assessment of 4D BIM Application for Project Management  
Functions*. Santander: University of Cantabria.