

## DAFTAR PUSTAKA

- AACE International, 1993. *Skill & Knowledge Of Cost Engineering, 3rd Edition*. Morgantown: AACE Education Board.
- Arifin, Z. & Juwanti, D., 2013. *Studi Harga Penawaran dan Faktor Penentu Pemenang Tender Proyek Konstruksi di DIY untuk Kualifikasi Non Kecil*. Surakarta, Konferensi Nasional Teknik Sipil 7 (KoNTekS 7).
- Astari, M., 2014. *Studi Perbandingan Analisa Biaya Pekerjaan Struktur Beton Metode AHSP dan Penawaran Kontraktor*, Bogor: Tugas Akhir Fakultas Teknologi Pertanian IPB.
- Badan Pusat Statistik, 2019. *Indeks Harga Konsumen dan Inflasi Bulanan Indonesia*. [Online]  
Available at: [www.bps.go.id](http://www.bps.go.id)  
[Accessed 28 Maret 2019].
- Badan Pusat Statistik, 2019. *Indeks Harga Perdagangan Besar Bahan Bangunan / Konstruksi*. [Online]  
Available at: [www.bps.go.id](http://www.bps.go.id)  
[Accessed 28 Maret 2019].
- 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.
- Dipohusodo, I., 1996. *Manajemen Proyek dan Konstruksi Jilid 2*. Yogyakarta: Kanisius.
- Djojowiriono, S., 2005. *Manajemen Konstruksi*. Yogyakarta: Biro Penerbit KMTS FT UGM.
- Ervianto, W., 2002. *Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Andi.
- Fahirah, F., 2005. Identifikasi Penyebab Overrun Biaya Proyek Konstruksi Gedung. *Jurnal SMARTek*, 3(3), pp. 160-168.
- Ibrahim, H. B., 2001. *Rencana dan Estimate Real of Cost*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Ji, S.-H., Park, M. & Lee, H.-S., 2010. Data Preprocessing-Based Parametric Cost Model for Building Projects: Case Studies of Korean Construction Projects. *Journal of Construction Engineering and Management*, Volume 136, pp. 844-853.
- Kaming, P. F., Olomolaiye, P. O., Holt, G. D. & Harris, F. C., 1997. Factors Influencing Construction Time and Cost Overruns on High-Rise Projects in Indonesia. *Construction Management and Economics*, Volume 15, pp. 83-94.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, 2016. *Peraturan Menteri Nomor 28/PRT/M/2016*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.

- Kerzner, H., 2006. *Project Management : A System Approach to Planning, Schedulling, and Controlling*. 9th ed. New Jersey: John Wiley.
- Libianto, T. T., Andi & Arijanto, L., 2016. Pengembangan Indeks Biaya Konstruksi Rumah Sejahtera Murah di Beberapa Daerah di Indonesia. *Media Teknik Sipil*, 14(2), pp. 215-226.
- Malik, A., 2013. Analisa Disparitas Harga Penawaran terhadap Harga Perkiraan pada Pemilihan Penyedia Jasa Pekerjaan Jalan dan Jembatan. *Jurnal APTEK*, 5(2), pp. 99-108.
- Narindri, B. P. K., 2017. *Analisis Perubahan Harga Proyek Tahunan Studi Kasus Pada Proyek Pembangunan Gedung*, Yogyakarta: Tugas Akhir Fakultas Teknik UGM.
- Oberlender, G. D. & Trost, S. M., 2001. Predicting Accuracy of Early Cost Estimates Based on Estimate Quality. *Journal of Construction Engineering and Management*, 127(3), pp. 173-182.
- Pandu Bangun Persada, 2016. *Jurnal Harga Satuan Bahan Bangunan Konstruksi dan Interior*. 35th ed. Jakarta: Pandu Bangun Persada.
- Pandu Bangun Persada, 2018. *Jurnal Harga Satuan Bahan Bangunan Konstruksi dan Interior*. 37th ed. Jakarta: Pandu Bangun Persada.
- Pemerintah Provinsi DIY, 2014. *Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 76 Tentang Standar Harga Barang dan Jasa Daerah*. Yogyakarta: Pemerintah Provinsi DIY.
- Pemerintah Provinsi DIY, 2015. *Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 45 Tahun 2015 Tentang Standar Harga Barang dan Jasa Daerah*. Yogyakarta: Pemerintah Provinsi DIY.
- Pemerintah Provinsi DIY, 2016. *Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 66 Tentang Standar Harga Barang dan Jasa Daerah*. Yogyakarta: Pemerintah Provinsi DIY.
- Pemerintah Provinsi DIY, 2017. *Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 72 Tentang Standar Harga Barang dan Jasa Daerah*. Yogyakarta: Pemerintah Provinsi DIY.
- Pemerintah Provinsi DIY, 2018. *Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 40 Tentang Standar Harga Barang dan Jasa Daerah*. Yogyakarta: Pemerintah Provinsi DIY.
- Prasetyo, T. A., 2017. *Perbandingan Analisa Harga Satuan Pekerjaan Dinding Bata Merah dalam Estimasi Biaya Konstruksi antara Analisa BOW, SNI, dan Perhitungan Kontraktor*, Yogyakarta: Tugas Akhir Sekolah Vokasi UGM.

- Project Management Institute, 2013. *A Guide To The Project Management Body of Knowledge*. Pennsylvania: Project Management Institute.
- Saleh, S., 2004. *Statistik Deskriptif*. Yogyakarta: UPP.AMYKPN.
- Yacub, V. K., 2018. *Model Analisis Harga Satuan Komponen Pekerjaan di Provinsi D.I. Yogyakarta Berdasarkan pada Data Historis Penawaran Kontraktor Studi Kasus : Harga Satuan Pekerjaan pada Proyek Perawatan Bangunan Gedung*, Yogyakarta: Tesis Fakultas Teknik UGM.