

## DAFTAR PUSTAKA

- Astari, M., 2014. *Studi Perbandingan Analisis Biaya Pekerjaan Struktur Beton Metode AHSP dan Penawaran Kontraktor*, Skripsi, Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Departemen Pekerjaan Umum, D. J. C. K., 2006. *Pedoman teknis Rumah dan Banungunan Gedung Tahan Gempa*. Jakarta: s.n.
- Departemen Pekerjaan Umum, D. J. C. K., 2008. *Pedoman Pemeliharaan dan Perawatan Bangunan Gedung*. Jakarta: s.n.
- Ervianto, W.I., 2005. *Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Hasan, I., 2003. *Pokok-Pokok Materi Statistik I Statistik Deskriptif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Ibrahim, B., 2008. *Rencana dan Estimate Real of Cost*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Kissi, E., Kumi, T., Badu, E. & boateng, E., 2017. Factors Affecting Tender Price in the Ghanaian Construction Industry. *Journal of Financial Management of Property and Construction*.
- Muali, A., 2015. Estimasi Biaya Konstruksi Bangunan Gedung dengan Metode Cost Significant Model. *Skripsi, Universitas Sebelas Maret*.
- Pastiarsa, M., 2015. *Menyusun Estimasi Biaya Proyek*. Yogyakarta: Penerbit Teknosain.
- Priyatno, D., 2010. *Teknik Mudah dan Cepat Melakukan Analisis Data Penelitian dengan SPSS*. Yogyakarta: Penerbit Gava Media.
- Ronal, M., 2013. Studi Tentang Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Biaya Penawaran Kontraktor Pada Suatu Proyek Konstruksi. *Skripsi, Universitas Kristen Maranatha, Bandung*.
- Roring, H., 2015. Model Estimasi Biaya Tahap konseptual Konstruksi Bangunan Gedung Dengan Metode Parametrik (Studi Kasus pada Bangunan Gedung Publik di Wilayah Kota Manado dan Kabupaten/Kota sekitarnya). *Jurnal Ilmiah Media Engineering*.
- Sae-hyun, J., 2010. Data Preprocessing-Based Parametric Cost Model For Building Projects : Case Studi of Korean Construction Project. *Journal of Construction Engineering and Management, ASCE*, 1 August, Volume 136, pp. 844-853.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**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**

VANITA KESUMAWATI YA, Prof. Ir. HRC. Priyosulistyo, M.Sc., Ph.D.; Arief Setiawan B.N, S.T., M.Eng., Ph.D.  
Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Sjaroni, B., 2014. *Pengantar Ilmu Ekonomi Makro*. Yogyakarta: Deepublish.
- Soeharto, I., 1995. *Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional*. Yogyakarta: Unit Penerbit dan Percetakan AMP YKPN.
- Whyte, A., 2016. Estimation of Life Cycle Cost of Building : Regression vs Artificial Neural Network. *Built Environment Project and Asset Management*, Volume 6, pp. 30-43.