

## DAFTAR PUSTAKA

- Alexander, H. B. (2014, Januari 22). *Luar Biasa, Jakarta Tahun Ini Dikepung 133 Gedung Tinggi*. Retrieved September 15, 2015, from kompas.com: <http://properti.kompas.com/read/2014/01/22/1810475/Luar.Biasa.Jakarta.Tahun.Ini.Dikepung.133.Gedung.Tinggi>.
- Arruan, A. (2014). Analisis Koefisien Harga Satuan Tenaga Kerja di Lapangan dengan Membandingkan Analisis SNI dan Analisis BOW pada Pembesian dan Bekisting Kolom. *Jurnal Sipil Statik Vol. 2*, 81.
- Bangunan Gedung Sederhana*. (n.d.). Retrieved September 15, 2015, from Perpustakaan Kementerian Pekerjaan Umum: <http://pustaka.pu.go.id/new/istilah-bidang-detail.asp?id=549>
- Bangunan Tinggi*. (n.d.). Retrieved September 3, 2015, from Wikipedia: [https://id.wikipedia.org/wiki/Bangunan\\_tinggi](https://id.wikipedia.org/wiki/Bangunan_tinggi)
- Brotowiryatmo, S. H. (2013). *Pedomana Penulisan Tugas Akhir dan Tesis*. Yogyakarta: Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan UGM.
- Dipohusodo, I. (1996). *Manajemen Proyek & Konstruksi Jilid 1*. Yogyakarta: Kanisius.
- Dipohusodo, I. (1996). *Manajemen Proyek & Konstruksi Jilid 2*. Yogyakarta: Kanisius.
- Djojowirono, S. (2010). *Manajemen Konstruksi*. Yogyakarta: Biro Penerbit KMTS FT UGM.
- Ervianto, W. I. (2008). Pengukurana Produktivitas Kelompok Pekerja BAngunan dalam Proyek Konstruksi (Studi KASus Proyek Gedung Bertingkat di Surakarta). *Jurnal Teknik Sipil Volume 9 No.1*, 31-42.
- Fred E. Meyers & James R. Stewart. (2002). *Motion and Time Study for Lean Manufacturing Third Edition*. Prentice Hall.
- Hamdi, M. (2011). *Analisis Produktivitas Tenaga Kerja dengan Metode Work Sampling*. Yogyakarta: Thesis Fakultas Ekonomika dan Bisnis UGM.
- Handoko, H. (1991). *Dasar-Dasar Manajemen Produksi dan Operasi*. Yogyakarta.
- Hanindito, Y. (2014). *Kajian Teknis dan Analisa Harga Satuan Pekerjaan Aktual Pemasangan Unit Pracetak Gelagar Tipe I Bentang 40 Meter*. Yogyakarta: Skripsi JTSL FT UGM.
- Knoke, M. E. (2006). High-rise structures: life safety and security considerations. In *Protection of Assets Manual*. Alexandria: ASIS International.
- Meyers, F. E. (2002). *Motion and Time Study for Lean Manufacturing Third Edition*. Prentice Hall.
- Ohoiulun, S. S. (2012). *Studi Lapangan Produktivitas Tukang pada Pekerjaan Pasangan Bata Ringan dengan Menggunakan Metode Rated Activity Sampling*. Yogyakarta: Skripsi FT UAJY.
- Ravianto, J. (1985). *Produktivitas dan Teknologi*. Yogyakarta: Lembaga Sarana Informasi Produktifitas.
- Sajekti, A. (2009). *Metode Kerja Bangunan Sipil*. Yogyakarta: Graha ilmu.
- Schueller. (1977). *High Rise Structures*. New York: John Wiley & Sons.
- Silitonga, F. B. (2010). *Analisis Waktu Baku Tenaga Kerja pada Pekerjaan Penulangan Kolom dan Balok*. Yogyakarta: Skripsi JTSL FT UGM.
- Sutalaksana. (1979). *Teknik Tata Cara Kerja*. Bandung: Jurusan Teknik Industri Institut Teknologi Bandung.
- Wignjosoebroto, S. (2000). *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu*. Surabaya: Guna Widya.