

## DAFTAR PUSTAKA

- Hasan, I. 2004. *Analisis Data Penelitian Dengan Statistik*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Hidayat, F. 2010. Studi Perbandingan Biaya Material Pkerjaan Pasangan Dinding Bata Ringan Dengan Bata Merah [skripsi]. Bandung: Fakultas Teknik, Universitas Katolik Parahyangan.
- Ibrahim, Bachtiar. 2001. *Rencana dan Estimate Real of Cost*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Istimawan, Dipohusodo. 2003. *Manajemen Proyek Dan Konstruksi*. Jilid ke-3. Jakarta: Kanisius.
- Limanto, S., Y.E. Witjaksono, Sumarlin, dan Indra. 2010. Produktivitas Material Beton Ringan Dalam Pemakaian Sebagai Konstruksi Dinding. Konferensi Nasional Teknik Sipil 4 (KoNTekS 4) Bali. 2-3 Juni. Universitas Kristen Petra: 199.
- M-Panel. 2010. *Cara Pemasangan Modern Panel Project*. Tangerang: Modern Panel Indonesia
- Mukomoko J.A. 1985. *Dasar Penyusunan Anggaran Biaya Bangunan*. Jakarta: Gaya Media Pratama.
- Ningrum, D.N., dan M. Amin. 2014. Analisa Perbandingan Produktivitas Pemasangan Dinding Mpanel Dengan Dinding Konvensional (Batu Bata) Studi Kasus Proyek Pembangunan Ruko Modern Arcade Di Tangerang Merah [skripsi]. Jakarta: Fakultas Teknik Perencanaan dan Desain, Universitas Mercubuana.
- Ramadhani, V., M.H Hasyim, dan S.E. Unas. 2009. Perbandingan Rencana Anggaran Biaya Rmah Mpanel Dengan Rumah Pracetak Pada Pembangunan Rumah Sederhana Di Sawojajar Malang [skripsi]. Malang: Fakultas Teknik, Universitas Brawijaya.
- Siswanto, A. 2011. Perbandingan Antara Pekerjaan Pasangan Dinding Panel Steorofoam Dengan Dinding Bata Ringan Ditinjau Dari Segi Waktu Dan Biaya [skripsi]. Jakarta: Fakultas Teknik, Universitas Negeri Jakarta.

Sugiyono. 2001. *Statistik Nonparametris*. Bandung: Alfabeta.

Suhendra. 2012. Wuih! Kebutuhan Rumah Capai 2,6 Juta Unit per Tahun.  
<http://m.detik.com/finance/read/2012/02/16/065221/1843675/1016/wuih-kebutuhan-rumah-capai-26-juta-unit-pr-tahun>. 28 Februari 2016 (19:47)

Suryabrata, S. 2002. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: PT. RajaGrafindo Persada.