

DAFTAR PUSTAKA

- Arbana, I. 2016, *Analisa Rencana Anggaran Biaya terhadap Pelaksanaan Pekerjaan Perumahan Dengan Melakukan Perbandingan Perhitungan Harga Satuan Bahan Berdasarkan Survey Lapangan*, Skripsi, Fakultas Teknik Sipil, Universitas Sumatera Utara, Medan
- Bachtiar, I. 1993, *Rencana Dan Estimasi Real of Coast*, Bumi Aksara, Jakarta
- Bowles, 1996, *Foundation Analysis and Design*. 5th Edition, The McGraw Hill Companies, New York
- Cusmadi, 2017, *Analisa Perbandingan Upah Borongan Pekerjaan Struktur dengan Upah SNI Terhadap Biaya, Mutu dan Waktu*, Tesis, Fakultas Teknik Sipil, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta
- Ervianto, W. 2002, *Manajemen Proyek Konstruksi (jilid I)*. Andi. Yogyakarta.
- Ervianto, W. 2005, *Manajemen Proyek Konstruksi (jilid II)*. Erlangga. Jakarta.
- Ervianto, W. 2012, *Eksplorasi Teknologi dalam Proyek Konstruksi*. Andi. Jakarta.
- Lynch, K. 1981, *A Theory of Good City Form*, Story and Price, France
- Prayogo, E. 2013, *Pembangunan Rencana Anggaran Biaya Pada Konstruksi Rumah Toko dengan Metode SNI dan Upah Borongan*, Skripsi, Fakultas Teknik Sipil UII, Yogyakarta
- Shirvani, H. 1985, *The Urban Design Process*, Nostard Reinhold, Jakarta
- RSNI T-12. 2002, *Tata Cara Perhitungan Harga Satuan Pekerjaan Persiapan*, BSNI, Bandung
- SNI 2835. 2008, *Tata Cara Perhitungan Harga Satuan Pekerjaan Tanah*, BSNI, Bandung

SNI 2836. 2008, *Tata Cara Perhitungan Harga Satuan Pekerjaan Pondasi*, BSNI, Bandung

SNI 7393, 2008, *Tata Cara Perhitungan Harga Satuan Pekerjaan Besi dan Alumunium*, BSNI, Bandung

Waluyo, J. 2006, *Evaluasi Perbandingan Rencana Anggaran Biaya antara Metode BOW dan Metode SNI*, Skripsi, Fakultas Teknik Sipil, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.

Widiasanti & Lenggogeni, 2013, *Manajemen Konstruksi*, Rosda, Bandung