

## DAFTAR PUSTAKA

Budiadi, Andri. (2008). *Desain Praktis Beton Prategang*. Yogyakarta: Penerbit Andi.

Soeharto, Iman. (1995). *Manajemen Proyek, Dari Konseptual Sampai Operasional*. Jakarta: Penerbit Erlangga.

Wiguna, Artama. (2012). *Analisa Perbandingan Metode Pelaksanaan Cast In Situ Dengan Pracetak Terhadap Biaya dan Waktu Pada Proyek Dian Regency Apartemen*. *Jurnal Teknik Pomits Vol.1, No.1*.

Gustinurrohim, Fakhri. *Studi Komparasi Biaya dan Waktu Pekerjaan Upper Structure Beton Antara Metode Precast dan Metode Cast In Situ pada Proyek Pembangunan Rusunawa ITB Jatinangor*. *Jurnal Teknik Sipil*.

Rizki. (2012). *Studi Perbandingan Harga Proyek Gedung Bertingkat Dengan Metode Pracetak dan Konvensional di Wilayah Jakarta dan Palembang*. *Prosiding SnaPP2012: Sains, Teknologi dan Kesehatan*. ISSN 2089-3582.

Vernilita, Desni. (2015). *Analisa Perbandingan Biaya dan Waktu Upper Structure Balok Cast in situ dan Balok Precast Bangunan Bertingkat*.

Susilorini, Retno. (2012). *Beton Baik Untuk Dunia Berkelanjutan*. Semarang: Penerbit Surya Perdana Semesta.