

DAFTAR PUSTAKA

Kusuma, I.K.S, 2006. *Perbandingan Biaya Pelaksanaan Pekerjaan Struktur Beton Dengan Metode Konvensional dan Precast, Tugas Akhir, Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Udayana.*

Rai Widhiawati, I.A., Yana, A. A. G. A., dan Asmara, A.A. 2010, Analisa Biaya Pelaksanaan Antara Pelat Konvensional dan Sistem Pelat Menggunakan Metal Deck, *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil*, 14(1): 23-25

Standar Nasional Indonesia, 2002, *Tata Cara Perhitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung*, Penerbit Itspress, Surabaya.

Szilard, R., 1996, *Teori dan Analisis Plat*, Penerbit Erlangga, Jakarta.

Uji, A. T, 2015, Perbandingan Biaya Pelaksanaan Pelat Beton Menggunakan Boundek dan Pelat Konvensional Pada Gedung Graha Suraco, Skripsi, Sarjana, Universitas Hasanudin, Makasar.

Wulfram E, I., 2006, *Eksplorasi Teknologi Dalam Proyek Konstruksi Beton Pracetak dan Bekisting*, Penerbit ANDI, Yogyakarta.