

## DAFTAR KEPUSTAKAAN

- Armando, T. (2015) **Penerapan Value Engineering Pada Pembangunan Gedung Rumah Sakit Pendidikan Universitas Andalas**. Skripsi, Universitas Andalas.
- Berawi, M.A. (2014) **Aplikasi Value Engineering Pada Industri Konstruksi Bangunan Gedung**. Jakarta, UI-Press.
- Direktorat Jenderal Cipta Karya (1991) **Pedoman Operasional Penyelenggaraan Pembangunan Bangunan Gedung Negara**. Jakarta, Direktorat Jenderal Cipta Karya Kementerian Pekerjaan Umum. (Hukum, 222.KPTS.CK.1991).
- Hidayat, A.N. & Ardianto, D. (2011) **Rekayasa Nilai Pembangunan Gedung Rusunawa Amabarawa**. Skripsi, Universitas Diponegoro.
- Lestari, S.P. (2011) **Penerapan Value Engineering untuk Efisiensi Biaya pada Proyek Bangunan Gedung Berkonsep Green Building (Studi Kasus: Proyek Pembangunan Gedung Menteri)**. Skripsi, Universitas Indonesia.
- Listiono, A. (2011) **Aplikasi Value Engineering Terhadap Struktur Pelat Dan Balok pada Proyek Pembangunan Gedung Asrama Putra SMA MTA Gemolong**. Skripsi, Universitas Sebelas Maret.
- No Name. (2015) **Laporan Perhitungan Struktur Pembangunan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas**. Padang, Universitas Andalas.

No Name. (2015) **Dokumen HPS (Owner Estimate) Rencana Anggaran Biaya Pembangunan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas.** Padang, Universitas Andalas.

Padang, Dinas PU Kota Padang. (2016) **Daftar Harga Satuan Pekerjaan Bidang Ke PU-an Tahun Anggaran 2016 Edisi Triwulan I.** Padang, Dinas PU Kota Padang.

Saputra, Y. (2016) **Desain Struktur Beton Bertulang Dekanat FKM Universitas Andalas.** Skripsi, Universitas Andalas.

Setiawan, R. (2007) **Aplikasi Value Engineering Terhadap Elemen Plat dan Pondasi pada Proyek Pembangunan Gedung Gelar Karya Mahasiswa Universitas Negeri Semarang.** Skripsi, Universitas Negeri Semarang.

Ustoyo, D.A. (2007) **Aplikasi Value Engineering Terhadap Elemen Plat dan Pondasi pada Proyek Pembangunan Gedung Rektorat Universitas Muhammadiyah Semarang.** Skripsi, Universitas Negeri Semarang.

Widodo, R.A. (2007) **Aplikasi Value Engineering Terhadap Struktur Balok dan Pondasi Untuk Biaya Proyek Pembangunan Kantor Perpustakaan Daerah Propinsi Jawa Tengah.** Skripsi, Universitas Negeri Semarang.

