

Daftar Pustaka

- Hardwiyono, Sentot., dkk., 2013., *Perancangan Ulang Struktur Atas Jembatan Gajah Wong Yogyakarta dengan Menggunakan Box Girder*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Ichwandri, Yudha Putra., 2014., *Perencanaan Struktur Gedung Asrama Mahasiswa Universitas Sriwijaya Palembang Dengan Penahan Lateral Dinding Struktural*., Univesitas Sriwijaya., Sumatra Selatan.
- Ilmusipil.com
- Jamesthoengsal.blogspot.com
- Kusuma, Gidoen dan Vis, W.C., 1993., *Grafik Dan Table Perhitungan Beton Bertulang*.,ERLANGGA., Jakarta.
- Kusuma, Gidoen dan Vis, W.C., 1993., *Dasar-Dasar Perencanaan Beton Bertulang*.,ERLANGGA., Jakarta.
- Kusuma, Gidoen dan Andriono, Takim., 1993., *Desain Struktur Rangka Beton Bertulang di Daerah Rawan Gempa*., ERLANGGA., Jakarta.
- Listiono, Andhi., *Aplikasi Value Engeneering Terhadap Struktur Pelat dan Balok Pada Proyek Pembangunan Gedung Asrama Putra SMP MTA GEMOLONG*., Universitas Sebelas Maret., Surakarta.
- Mahestika, resthi artha., dkk, 2015., *Aplikasi Value Engineeringdengan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Terhadap Struktur Kolom Dan Balok*.,Universitas Sebelas Maret., Surakarta.
- Nugroho, Hastu., 2013., *Perkuatan Kolom Beton Bertulang Dengan Fiber Glass Jacket Yang Dibebeani Konsentrik*., Universitas Atma Jaya Yogyakarta. Yogyakarta.

Pratiwi, Nur Asty., 2014., *Analisa Value Engineering Pada Proyek Gedung Riset Dan Museum Energi Dan Mineral Institut Teknologi Bandung.*, Teknik Sipil., Universitas Sriwijaya., Sumatera Selatan.

Priyo, madyo dan Hermawan, Totok Dwi., *Value Engineering Pada Proyek Konstruksi (Study Kasus Pembangunan Gedung BPKP Yogyakarta).*, Teknik Sipil, Universitas Yogyakarta., Bantul.

Rompas, Asrini Novita.,dkk., 2013., *Penerapan Value Engineering Pada Proyek Pembangunan Ruko Orlens Fashion Manado.*, Fakultas Teknik., Universitas Sam Ratulangi., Manado.

SNI 03-2847-2002., 2002., *Standart Perhitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung (Beta Version).*, Bandung.

SNI-1727-2013 Peraturan Pembebanan Indonesia Untuk Gedung Dan Bangunan Lain.

Widodo, rinouw astria., 2007., *Aplikasi Value Engineering Terhadap Struktur Balok dan Pondasi Untuk Biaya Proyek Pembangunan Kantor Perpustakaan Daerah Propinsi Jawa Tengah.*, Teknik Sipil., Universitas Negeri Semarang., Semarang.

Winter, George dan H. Nilson, Arthur., 1993., *Perancangan Struktur Beton Bertulang.*, Institut Teknologi bandung dan PT Pradnya Paramita (Persero BUMN) dengan Pusat Perbukuan – DEPDIKBUD., Bandung.

www.kitasipil.com