

DAFTAR PUSTAKA

- Dipohusodo, Istimawan, 1994, **Struktur Beton Bertulang**, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Mukomoko, A, J, 1985, **Dasar Penyusunan Anggaran Biaya Bangunan**, Gaya Media Pratama, Jakarta.
- Nawy, G Edward, 1990, **Beton Bertulang Suatu Pendekatan Dasar**, PT Eresco , Bandung.
- Nusantara, Bisman, 2003, **Evaluasi Kinerja Biaya Dan Waktu Dengan Menggunakan Konsep Nilai Hasil**, Jogjakarta.
- Paramita Puteri, 2003, **Analisis Biaya Pelaksanaan Pekerjaan Struktur Pada Konstruksi Gedung Bertingkat**, Jogjakata.
- Rahino, Tricahyo Bambang, 2001, **Pengaruh Faktor-faktor Perubahan Desain Terhadap Pelaksanaan Konstruksi Pada Bangunan Gedung**, Jogjakarta.
- Sagel, R, Kole, P dan Kusuma, Gideon, 1993, **Pedoman Pengerjaan Beton. Seri Beton 2**, Erlangga, Jakarta
- Salmon G Charles, dan Johnson E John, 1992, **Struktur Baja Desain dan Perilaku 1**, Edisi Ketiga, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Salmon G Charles, Johnson E John, dan Wira, 1992, **Struktur Baja Disain dan Perilaku**, Jilid 1, Edisi Kedua, Erlangga, Jakarta.

Sansibarta Lusena, dan Nugroho Sapto Handoyo, 2002, **Analisis Biaya Pekerjaan Bekisting Balok Dan Plat Berdasarkan Analisa BOW Dibandingkan Dengan Pelaksanaan Di Lapangan**, Jogjakarta.

Soeharto, Iman, 1995, **Manajemen Proyek dari Konseptual Sampai Operasional**. Erlangga, Jakarta.

Spiegel Leonard, dan Limbrunner F George, 1991, **Desain Baja Struktural Terapan**, PT Eresco, Bandung.

Sudarmoko, 1995-1996, **Perancangan dan Analisis Kolom Beton Bertulang**, Seri 3, Biro Penerbit, Jakarta.

Thaufik, Noviko dan A. A. Palupi Woro, 2004, **Analisis Rencana Anggaran Biaya Pada Konstruksi Gedung Dengan Metoda Non Bow**, Jogjakarta.

