

DAFTAR PUSTAKA

- Asroni, A, 2010. Balok dan pelat beton bertulang, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Ferguson MP, Budianto Sutanto dan Kris Setianto, 1991 Dasar – Dasar Beton Bertulang, Edisi ke empat versi SI Penerbit Erlangga Jakarta.
- Gunawan T, Margaret S, 1987 Teori Soal dan Penyelesaian Konstruksi Beton I Jilid 1 Penerbit Delta Teknik Group Jakarta.
- Johansen, K.W (1972). *Yield Line Formulae for Slabs*. Copenhagen : Polyteknisk Forlag.
- Nawy, E.G. Bambang Suryoatmono, 2001 Beton Prategang Suatu Pendekatan Mendasar Edisi ketiga Jilid 2 Penerbit Erlangga.
- Vis, W.C. Gideon Kusuma, 1993 Dasar-dasar perencanaan beton bertulang Berdasarkan SKSNI T-15-1991-03 Seri Beton I Penerbit Erlangga.
- Wahyudi, L. Syahril A. Rahim, 1997 Struktur Beton Bertulang, Standar baru SNI T-15-1991-03 Penerbit Gramedia Pustaka Utama.
- Peraturan Beton Bertulang Indonesia 1971. NI - 2 Direktorat penyelidikan masalah bangunan.
- Peraturan Pembebanan Indonesia untuk Gedung 1983.
- SNI 03 – 2847 - 2002 Perhitungan Beton untuk Bangunan Gedung.
- Peraturan Muatan Indonesia.