

DAFTAR PUSTAKA

1. T. Y. Lin & H. Burn, 1988, **Desain Struktur Beton Prategang**, Penerbit Erlangga, Jakarta.
2. N. Krisna Raju, 1989, **Beton Prategang**, Penerbit Erlangga, Jakarta.
3. Gunawan & Margaret, 1989, **Diktat Konstruksi Beton Pratekan**, Penerbit Delta Teknik Group, Jakarta.
4. Winarni Hadipratomo, 1988, **Struktur Beton Prategang**, Penerbit Nova, Bandung.
5. Departemen Pekerjaan Umum, 1991, **Tata Cara Perhitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung**, Penerbit Yayasan LPMB, Bandung.
6. A. Ghali & A. M. Neville, 1978, **Analisa Struktur**, Penerbit Erlangga, Jakarta.
7. Departemen Pekerjaan Umum, 1970, **Peraturan Muatan Untuk Jembatan Jalan Raya**, Penerbit B.I.C, Yogyakarta.
8. Sutojo Tjokrodihardjo, 1981, **Mekanika Teknik Statis Tertentu**, Penerbit KMTS FT UGM, Yogyakarta.
9. Istimawan Dipohusodo, 1994, **Struktur Beton Bertulang**, Penerbit Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
10. Soesastrawan, 1991, **Pembangunan Jalan Penghubung Dan Jembatan Kesugihan**, Laporan Kerja Praktek, Yogyakarta.
11. James R. Libby, 1977, **Modern Prestressed Concrete**, Van Nostrand Reinhold Company, California.