

DAFTAR PUSTAKA

- Budiadi, Andri. 2008. *Desain Praktis Beton Prategang*. Andi Offset : Yogyakarta.
- Direktorat Jenderal Bina Marga. 2002, RSNIT-12-2004 *Standar Perencanaan Struktur Beton Untuk Jembatan*. Badan Standarisasi Nasional.
- Direktorat Jenderal Bina Marga. 2004. RSNIT-02-2005 *Standar Pembebanan Untuk Jembatan*. Badan Standarisasi Nasional.
- Direktorat Jenderal Bina Marga. 2004. SNI 2833 : 2008 *Standar Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Jembatan*. Badan Standarisasi Nasional.
- Departemen Pekerjaan Umum. 2006. Pd T-02-2006-B *Perencanaan Sistem Drainase Jalan*
- Efrianto Wulfram I. 2005. *Manajemen Proyek Konstruksi Edisi Revisi*. Andi Offset : Yogyakarta.
- Lin T.Y. 1996. *Desain Struktur Beton Prategang Jilid 1*. Erlangga : Jakarta.
- Manu, Agus Iqbal. 1995. *Dasar-dasar Perencanaan Jembatan Beton Bertulang*. PT Medisa : Jakarta.
- N, Zainal, ING, HTL., & Sri Respati, N. 1995. *Pondasi*. Pusat Pengembangan Politeknik : Bandung.
- Nawi, Edward G. 2001. *Beton Prategang Jilid 1*. Erlangga : Jakarta.
- Sosrodarsono, Suyon dan Kazuto Nakazawa. 2005. *Mekanika Tanah & Teknik Pondasi*. PT PRADNYA PARAMITA : Jakarta.
- Struyk, H, J, Ir., Van Der Ven Sumargono. 1995. *JEMBATAN*. PT Pradya Pramita : Jakarta.
- Supriyadi, Bambang dan Agus Setyo Muntohar. 2007. *JEMBATAN*. Beta Offset : Yogyakarta.

http://binamarga.pu.go.id/referensi/nspm/pedoman_teknik2122.pdf.