

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (1992), "Peraturan Perencanaan Teknik Jembatan Bagian 1 Persyaratan Umum Perencanaan, Bridge Management System", Departemen Pekerjaan Umum Republik Indonesia
- Anonim. (1992), "Peraturan Perencanaan Teknik Jembatan Bagian 2 Beban Jembatan, Bridge Management System", Departemen Pekerjaan Umum Republik Indonesia
- Anonim. (1992), "Peraturan Perencanaan Teknik Jembatan Bagian 6 Beban Perencanaan Beton Struktural, Bridge Management System", Departemen Pekerjaan Umum Republik Indonesia
- Anonim. (1992), "Bridge Design Manual Section 4 Design of Earthquake Resistant Bridge Structures, Bridge Management System", Departemen Pekerjaan Umum Republik Indonesia
- Anonim. (2002), "SNI-03-2847-2002 Tata cara Perhitungan struktur beton untuk bangunan gedung (beta Variasi)", Departemen Pekerjaan Umum Republik Indonesia.
- Anonim. (2010), "Perencanaan teknik Jembatan", Direktorat Bina Teknik, Jakarta
- Jati,Rezki. (2013), "Tugas Akhir Perencanaan Ulang Jembatan Kretek II Dengan Box Girder Prestressed Penampang Trapesium", UII, Yogyakarta
- Kadir Aboe, A. (2006), Diktat "Struktur Beton Prategang", Yogyakarta
- Lin, T.Y. and Burns, Ned H. (2000), "Disain Struktur Beton Prategang" jilid 1 dan 2 terjemahan Mediana Sianipar, Interaksara
- Nasution,Amrinsyah. (2009), "Analisis dan Disain Struktur Beton Bertulang ", Penerbit ITB, Bandung
- Nawy, Edward G. (2001), "Beton Prategang Suatu Pendekatan Mendasar" jilid 1 dan 2 terjemahan Bambang Suryoatmono, Erlangga
- Raju,N Krishna,. (1993), "Beton Prategang" Edisi II, Penerbit Erlangga, Jakarta
- Supriyadi, Bambang dan Agus. (2000), "Jembatan", Beta Offset, Jakarta
- Widodo,Diktat "Struktur Beton Bertulang",Yogyakarta.