

DAFTAR PUSTAKA

- Ansyori, Alik Alamsyah. 2001. *Rekayasa Jalan Raya*. Malang: UMM Press
- Badan Standardisasi Nasional. 2002. *Tata Cara Perencanaan Struktur Baja Untuk Bangunan Gedung*. SKSNI-03-1729-2002
- Bustraan dan Lambri, Z. 2003. *Daftar-Daftar Untuk Konstruksi Baja*. Jakarta: PT Pradnya Paramita
- Departemen Pekerjaan Umum. 1992. *Peraturan Perencanaan Jembatan (Bagian 7. Perencanaan Baja Struktural)*.
- Departemen Pekerjaan Umum. 1992. *Peraturan Perencanaan Jembatan (Bagian 8. Perencanaan Pondasi Tiang)*.
- Dirjen Ciptakarya DPU. 1971. *Peraturan Beton Bertulang Indonesia*
- Gunawan, Rudy. 1987. *Tabel Profil Konstruksi Baja*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius
- Perusahaan Jawatan Kereta Api. 1990. *Peraturan Skema Beban Gandar Jembatan Jalan Rel Indonesia dan Penjelasannya*.
- Perusahaan Jawatan Kereta Api. 1990. *Perencanaan Konstruksi Jalan Rel (P.D. No. 10) dan Penjelasannya*.
- Soewarno. 1995. *Hidrologi*. Bandung: Penerbit NOVA
- Sosrodarsono, S dan Nakazawa, Kazuto. 1988. *Mekanika Tanah dan Teknik Pondasi*. Jakarta: PT Pradnya Paramita
- Subarkah, Imam. 1981. *Jalan Kereta Api*. Bandung: Penerbit Idea Darma
- Sumarto, CD. 1999. *Hidrologi Teknik*. Edisi 2. Jakarta: Penerbit Erlangga
- Supriyadi, B dan Muntohar, Agus Setyo. 2000. *Jembatan*. Yogyakarta
- Tim FT UGM. 1990. *Peraturan Umum Perencanaan Jembatan Rel dan Penjelasannya*.
- Vis, W.C dan Kusuma, Gideon H. 1993. *Grafik dan Tabel Perhitungan Beton Bertulang*. Jakarta: Penerbit Erlangga
- Vis, W.C dan Kusuma, Gideon H. 1997. *Dasar-dasar Perencanaan Beton Bertulang*. Jakarta: Penerbit Erlangga