

DAFTAR PUSTAKA

1. Chudley, R. (1996), *Construction Technology, Second Edition*, Longman, Singapore.
2. Direktorat Jendral Bina Marga. (1990), *Sistem Manajemen Jembatan*, Direktorat Bina Program Jalan, Jakarta.
3. Direktorat Jendral Bina Marga. (1992), *Standar Perencanaan Geometrik Untuk Jalan perkotaan*, Direktorat Pembinaan Jalan Kota, Jakarta.
4. Direktorat Jendral Bina Marga. (1995), *Pedoman Pembangunan Prasarana Sederhana Tambatan Perahu di Perdesaan*, Direktorat Pembinaan Jalan Kota, Jakarta.
5. Haryanti, Diani L. (2002), *Pengendalian Mutu Pabrikasi dan Pemasangan Gelagar Beton Pracetak*, Universitas Pakuan, Bogor.
6. Kodan, Nihon D. (1976), *National Expressway Practices in Japan*, The Japan Highway Public Coorporation, Japan.
7. Murdock, L. J. & Brook, K. M. (1986), *Bahan dan Praktek Beton, Edisi Keempat*, Erlangga, Jakarta
8. Raju, Krishna N. (1986), *Beton Pratekan "Prestressed Concrete"*, Erlangga, Jakarta
9. Soekirno, Purnomo, Dr. (2000), *Pengantar Metode Konstruksi (Pelaksanaan) Jembatan*, UII, Yogyakarta.
10. Soekirno, Purnomo, Dr & Syadaruddin S. (2005), *Diktat Kuliah Jembatan*, ITB, Bandung
11. Soekirno, Purnomo, Dr & Syadaruddin S. (2005), *Diktat Kuliah Manajemen (Proyek) Konstruksi Bangunan Laut*, ITB, Bandung.
12. Supriyadi, Bambang, Dr & Muntohar, Agus S. (2000), *Jembatan*, Edisi pertama, Yogyakarta.