

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Iqbal Manu. 1995. *Dasar-Dasar Perencanaan Jembatan Beton Bertulang*. PT Mediatama Saptakarya, DPU.
- Ainal Irham dan Andi Martadinata. 2011. *Perencanaan Jembatan Rangka Baja Enim 3 Kabupaten Muara Enim*. Politeknik Negeri Sriwijaya.Palembang.
- Asiyanto. 2008. *Metode Konstruksi Proyek Jalan*.Univeristas Indonesia Press. Jakarta.
- Bambang Supriyadi dan Agus Setyo Muntohar. 2007. *Jembatan*. CV BETA OFFSET. Jakarta.
- Chen, W. & Duan, L. (2000). *Bridge Engineering Handbook*. CRC Press. Boca Raton.
- Dinas PU Bina Marga dan Pengairan Kabupaten Muara Enim. 2016.
- 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. 2005. *RSNIT – 03 – 2005 Peraturan Struktur Baja Untuk Jembatan*.
- Husein Umar. 2009. *Metode Penelitian untuk Skripsi Dan Tesis Bisnis, Edisi Kedua*, Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Joseph E. Bowles, 1983. *Analisa dan Desain Pondasi* Jilid I. Erlangga. Jakarta.
- Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia Nomor 82/m-ind/per/9/2015 tentang Pemberlakuan Standar Nasional Indonesia Semen Secara Wajib.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Nomor 15/PRT/M/2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Nomor 04 Tahun 2015 tentang Perubahan Keempat atas Peraturan Presiden Nomor 54 Tahun 2010 tentang Pengadaan Barang/Jasa pemerintah.

Siswanto, M.F., 1999. Diktat Kuliah Struktur Baja III. Jurusan Teknik Sipil. FT Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Wulfram I. Ervianto.2005. *Manajemen Proyek Konstruksi*. Andi Offset. Yogyakarta.