

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standarisasi Nasional, 2005, “*Standar Pembebanan untuk Jembatan, RSNI t-02-2005*”, Bandung.
- Gunawan, R., 1988, *Tabel Profil Kontruksi Baja*, Kanisius, Yogyakarta.
- Kementerian Pekerjaan Umum, 2010, “*Perencanaan Teknik Jembatan*”, Jakarta.
- Nasution, T., 2012, *Modul Struktur Baja II*, Departemen Teknik Sipil FTSP, Yogyakarta.
- Peraturan Perencanaan Teknik Jembatan ( BMS ) 1992.
- Prasetyo, A., 2008, *Perencanaan Struktur Jembatan Rangka Baja Kali Cibereum Kabupaten Cilacap Jawa Tengah*, Semarang.
- Setiawan, A., 2008, *Perencanaan Struktur Baja dengan Metode LRFD*, Erlangga, Jakarta.
- Supriyadi, B., Muntohar, A. S., 2000, *Jembatan*, Yogyakarta.
- Wanarno, A. N., 2013, *Perencanaan Jembatan Leho Kawasan Pesisir Kabupaten Karimun Dengan Struktur Jembatan Pelengkung*, Teknik Sipil UNDIP, Semarang.
- Wicaksono, A., 2007, *Perencanaan Jembatan Rangka Baja Kaligarang Sisemut Kabupaten Semarang*, Semarang.