

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Setiawan. 2008. *Perencanaan Struktur Baja dengan Metode LRFD*. Jakarta: Erlangga.
- Bambang Supriyadi dan Agus Setyo Muntohar. 2007. *Jembatan*. Yogyakarta : Beta Offset
- Departemen Pekerjaan Umum, Bina Marga. *Tata Cara Perencanaan Jembatan Penyeberangan untuk Pejalan Kaki (1995)*
- Heinz Frick. 1992. *Mekanika Teknik 2, Statika dan Kegunaannya*. Yogyakarta : Kanisius.
- Oktriani, Naomi, 2016
Perencanaan Metode Pelaksanaan dan Rencana Anggaran Biaya Rekontruksi JPO Pasar Minggu. Jakarta Selatan
- RSNI-T-03-2005 *Perencanaan Struktur Baja untuk Jembatan*, Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- Surat Edaran Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, 2015. *Pedoman Persyaratan Umum Perencanaan Jembatan*
- SNI 0068:2013. *Pipa Baja untuk Konstruksi Umum*, Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- Wahyuni, Endah, 2009
Studi Kelakuan Dinamis Struktur Jembatan Penyeberangan Orang (JPO) Akibat Beban Individual Manusia Bergerak
- Wiryanto Dewbroto.2016. *Struktur Baja*, Edisi Kedua. Tangerang : Universitas Pelita Harapan, Lumina Press