

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standarisasi Nasional. (2005). *RSNI T- 03 - 2005 tentang Perencanaan Struktur Baja untuk Jembatan*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- Badan Standarisasi Nasional. (2015). *SNI 1729:2015 tentang Spesifikasi untuk bangunan gedung baja structural*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- Badan Standarisasi Nasional. (2016). *SNI 03 - 2833 - 2016 tentang standar perencanaan gempa untuk jembatan*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- Badan Standarisasi Nasional. (2016). *SNI 1725- 2016 tentang pembebanan untuk jembatan*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- Maulana, Muhammad Ikbali. (2019). *Perencanaan Komponen Sambungan Jembatan Model, Jembatan Rangka Pejalan Kaki Baja Canai Dingin “Jembatan Tudang Sipulung” Kompetisi Jembatan Indonesia Ke-14*. Undergraduate (S1) Thesis, University Muhammadiyah Malang.
- Puskim 2019. (2019). *Desain Respons Spektra Yogyakarta*. Direktorat Jendral Cipta Karya PUPR.