

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim., 2016., *Peraturan Pembebanan Untuk Jembatan.*, SNI 1725-2016.
- Anonim., 2003., *Tata Cara Perencanaan Struktur Baja Untuk jembatan.* , RSNI - 03 – 2005
- Ashari, Wahyu., Haerul Pathoni., M. Nuklirullah., 2021., *Perencanaan Bangunan Atas Duplikasi Jembatan Rangka Baja Tipe Warren Desa Muara Kumpeh Kecamatan Kumpeh Ulu Kabupaten Muaro Jambi.*, Jurnal Teknik Sipil Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Jambi.
- Asiyanto. 2005. *Metode Konstruksi Jembatan Rangka Baja.* Jakarta:Universitas Indonesia.
- Badan Standarisasi Nasional, *Perencanaan Struktur Baja Untuk Jembatan RSNI T-03-2005, Jakarta*
- Depertemen Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Bina Marga, 1981, *Peraturan Perencanaan Teknik Jembatan*
- Ismaya, Raka Putra, Bagus Soebandono., 2019., *Evaluasi Jembatan Kereta Api Rangka Baja Tipe Warren Bentang 42 Meter Berdasarkan SNI 2833:2016 Dan Peta Gempa 2017.*, Yogyakarta., Jurnal Teknik Sipil Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Latiefah, Umi., Abdul Rohman., 2017., *Perencanaan Ulang Jembatan Rangka Baja Jl.Jr. Sutami Jurug dengan pembebanan menurut RSNI T-02-2005.*, Skripsi Teknik Sipil Universitas muhammadiyah Surakarta

Setiawan, Agus., 2008., *Perencanaan Struktur Baja Dengan Metode LRFD, (Berdasarkan SNI 03-1729-2002)*, Semarang, Buku Terbitan