

DAFTAR PUSTAKA

Agus Setiawan,. 2008. *Perencanaam Struktur Baja dengan metode LRFD* (edisi kedua). Jakarta: Erlangga.

Agus Setyo Muntohar, 2004. *Jembatan Baja*.Yogyakarta: Beta Offset

Arif Prabowo Ajib.2018. *Laporan Kerja Proyek Jembatan Tanggulangin Kudus*. Universitas Islam Sultan Agung Semarang

Bambang Supriyadi. 2004. *Jembatan*.Yogyakarta: Beta Offset

Badan Standarisasi Nasional,2000“ *Tata Cara Perencanaan Struktur Baja Untuk Bangunan Gedung, SNI 03-1729-2002*”, Bandung.

Direktorat Jenderal Bina Marga Unit Layanan Pengadaan (Ulp) Jawa Tengah Pokja. 2017 *Pembangunan Jembatan Kol Sunandar*. Jawa Tengah: Kementerian Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat

Mangkoesoebroto,S.P., 2015, ”*Diktat Kuliah Struktur Baja*” Institusi Teknologi Bandung.

M. Rusli Ahyar, 2017, “*Materi Kuliah Struktur Baja IF*” Universitas Islam Sultan Agung

Sangaji Putra, 2017, *Laporan Tugas Besar Perencanaan Struktur Jembatan, Universitas Diponegoro Semarang*