

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Supriyadi, Bambang dan Agus Setyo Mutohar. 2007. *Jembatan*. Yogyakarta : Beta Offset.
- [2] Surviyanto, Anton dan Setyo Hardono. 2011. *Penilaian Kinerja Seismik Jembatan dengan Pendekatan Analisis Pushover*. Bandung : Puslitbang Jalan dan Jembatan.
- [3] Suyadi. 2011. *Perilaku Jembatan Bentang Menerus Akibat Beban Gempa Rencana SNI-1726-2002 dengan Peta Gempa 2010*. Lampung : Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Lampung.
- [4] SNI 2833-2008. 2008. *Standar Perencanaan Gempa untuk Jembatan*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- [5] SNI 1726-2012. 2012. *Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.

