

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim . 2002. *SNI 03-1726-2002 Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Bangunan Gedung*. BSN. Bandung
- Yuliari, E dan Suhelda . 2008. *Evaluasi Perbandingan Konsep Desain Dinding Geser Tahan Gempa Berdasarkan SNI Beton*. Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan Institut Teknologi Bandung.
- Salmon, C.G., dan Johnson, J.E . 1991. *Struktur Baja: Disain dan Perilaku*. Edisi kedua. Jakarta: Erlangga
- Natawidjaja, D. H. 2005. *Menyimak Gempa Bumi dan Tsunami Aceh 26 Desember 2004 Untuk Rekontruksi Aceh dan Mitigasi Bencana di Sumatera*
- Sulaiman, Ismail. 1980. *Pendahuluan Seismologi*. Akademi Meteorologi dan Geofisika, Jakarta

