

DAFTAR PUSTAKA

- Applied Technology Council. November 1996. ATC-40, *Seismic Evaluation and Retrofit of Concrete Buildings Volume 1*. California.
- Badan Standarisasi Nasional. 2010. *Standar Perencanaan Ketahanan Gempa untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung*. RSNI 03-1726-201X. Bandung: Badan Standarisasi Nasional
- Budiono, Bambang. 2010. Performance Based Design. *Short Course HAKI 2010*. 25 April 2012. <http://haki.or.id/short-course-haki-2010.html>
- Cormac, Mc. 2001. *Desain Beton Bertulang*. Jakarta: Erlangga.
- Hibbeler, Russel.C. 1995. *Structural Analysis Third Edition*. Ner Jersey: Prentice-Hall, Inc.
- Imran, Iswandi. 2010. Konsep SNI Gempa 2010. *Short Course HAKI 2010*. 25 April 2012. <http://www.haki.or.id/short-course-haki-2010.html>
- Imran, Iswandi. 2010. Contoh Penentuan Respon Spektra dan KDG. *Short Course HAKI 2010*. 25 April 2012. <http://www.haki.or.id/short-course-haki-2010.html>
- Lumantarna, Benjamin. 2007. Perkembangan Peraturan Pembebanan dan Perencanaan Bangunan Tahan Gempa. *Konferensi Nasional INTAKINDO*. Makasar, 15 November 2007.
- Tumilar, Steffie. 2011. *Prosedur Analisis Struktur Beton Akibat Gempa Menurut SNI 03-1726-2010*. Jakarta: HAKI.