

## DAFTAR PUSTAKA

1. Becker, Roy & Ishler, 1996, “*Seismic Design Practice For Eccentrically Braced Frames Based on The 1994 UBC*”, Steel Tips.
2. Departemen Pekerjaan Umum, 1987, “*Tata cara perencanaan pembebanan untuk rumah dan gedung*” (*SNI 03-1727-1989-F*), Badan Standardisasi Nasional, Jakarta.
3. Departemen Pekerjaan Umum, 2002, “*Tata cara perencanaan ketahanan gempa untuk bangunan gedung*” (*SNI 03-1726-2002*), Badan Standardisasi Nasional, Jakarta.
4. Departemen Pekerjaan Umum, 2002, “*Tata cara perencanaan struktur baja untuk bangunan gedung*” (*SNI 03-1729-2002*), Badan Standardisasi Nasional, Jakarta.
5. Englekirk, Robert, 1993, “*Steel Structures Controlling Behavior Through Design*”, John Wiley & Sons, INC.
6. *International Conference of Building Officials*, 1922, “*Uniform Building Code 1997*”, Structural Engineering Design Provisions
7. Naeim, Farzad, 1989, “*Structural Engineering series*”, Van Nostrand Reinhold, New York.
8. Naeim, Farzad, 2002, “*The Seismic Design Handbook, 2<sup>nd</sup> Edition*”.