

DAFTAR PUSTAKA

- Berg, G.V. (1998), "Element of Structural Dynamics," Prentice-Hall International Inc.
- Chopra, A.K. (1995), "Dynamics of Structures Theory and Application to Earthquake Engineering," Prentice-Hall Inc.
- Clough, R.W. and J. Penzien (1993), "Dynamics of Structures," Second Edition, Mac Graw Hill International Editions.
- Departemen Pekerjaan Umum (1981), "Peraturan Perencanaan Tahan Gempa Indonesia Untuk Gedung," Yayasan Badan Penerbit PU.
- Elfira, A. dan Juhartono (2000), "Penempatan Efektif Redaman Ganda Untuk Mengurangi Simpangan Pada Bangunan Tingkat Tinggi," *Tugas Akhir*, Jurusan Teknik Sipil, UII, Yogyakarta.
- Mulyanto, A. dan Y. Ronanto. (2000), "Analisis Perletakan Tuned Mass Damper (TMD) pada Portal Bertingkat Tiga Akibat Gempa," *Tugas Akhir*, Jurusan Teknik Sipil, UII, Yogyakarta.
- Paz, M. (1990), "Dinamika Struktur Teori dan Perhitungan," Edisi Kedua, Erlangga Jakarta.
- Prasetyo, D. dan J. W. Arminta (2000), "Respon Seismik Struktur Beton Bertingkat Banyak Akibat Beban Gempa," *Tugas Akhir*, Jurusan Teknik Sipil, UII, Yogyakarta.
- Suprapti dan Novitasari (1999), "Penempata Efektif Redaman Tunggal Untuk mengurangi Resiko 'Structural Pounding' Pada Bangunan Bertingkat Lima," *Tugas Akhir*, Jurusan Sipil, UII, Yogyakarta.
- Spencer, B. F., S. J. Dyke, M. K. Sain, and J. D. Carlson, (1996a), "Phenomenological Model of a Magnethorheological Damper," *Journal of Engineering Mechanics*, ASCE, New York.
- Spencer, B. F., S. J. Dyke, M. K. Sain, and J. D. Carlson, (1996b), "Modelling and Control of Magnethorheological Damper for Seismic Response Reduction," *Journal of Engineering Mechanics*, ASCE, New York.
- The Matlab Works, Inc. (1994-1999), "Matlab Versi 5.3 Release II," Copyright All Right Reserved.
- Tjokrodimuljo K. (1993), "Teknik Gempa," *Diktat Kuliah*, Jurusan Teknik Sipil, UGM, Yogyakarta.
- Widodo (1997), "Analisa Dinamika Struktur," *Diktat Kuliah*, Jurusan Teknik Sipil UII Yogyakarta.
- (1981), "Peraturan Perencanaan Tahan Gempa Indonesia untuk Gedung," Pusat Penelitian dan Pengembangan Pemukiman, Departemen Pekerjaan Umum.