

DAFTAR PUSTAKA

- Berg, G. V. 1988. **Element of Structural Dynamic**. Prentice-Hall International Editions, Inc.
- Chopra, A. K. 1995. **Dynamics of Structures Theory and Applications to Earthquake Engineering**. Prentice-Hall. Inc.
- Clough, R. W. and J. Penzien. 1993. **Dynamics of Structures**. Second Editions. Ms Graw Hill International Editions.
- Chang, K. C, T. T. Soong, S. T. Oh and M. L. Lai. 1995. **Seismic Behavior of Steel Frame with Added Viscoelastic Dampers**. Journal of Structural Engineering. October 1995.
- Gluck, N, A. M. Reinhorn, J. Gluck and R. Levy. 1996. **Design of Supplemental Dampers for Control of Structures**. Journal of Struktural Engineering. December. 1996.
- Hu, Y-X, S-C Liu and Dong. 1996. **Earthquake Engineering**. E & FN Spon.
- Muto, K. dan Wira. 1987. **Analisa Perancangan Gedung Tahan Gempa**, Erlangga, Jakarta.
- Microsoft Corporation, 1985-1999. **Microsoft Exel 2000**. Copyright All Right Reserved.
- Novitasari dan Suprpti, 1999. **Penempatan Posisi Efektif Redaman Tunggal Untuk Mengurangi Resiko 'Structural Pounding' Pada**

Bangunan Bertingkat Lima. Tugas Akhir S-1, Fakultas Sipil Dan Perencanaan, UII, Yogyakarta.

Paz, M. 1987. **Dinamika Struktur Teori dan Perhitungan.** Edisi kedua, Erlangga, Jakarta.

Scarlat, A. S. 1996. **Approximate Methods in Structural Seismic Design.** E & FN Spon.

Spencer, B. F. Jr, S. J. Dyke. M. K. Sain and J. D. Carlson. 1996. **Modeling and Control Magnetorheological Dampers for Seismic Response Reduction.** ASCE Journal of Engineering Mechanics. August 1996.

The Matlab Works, Inc. 1994-1999. **Matlab Versi 5.3 Release II.** Copyright All Right Reserved.

Widodo, 1996, "Evaluasi Kerusakan Bangunan mulai dari Gempa El Centro 1940 sampai Gempa Kobe 1995". *Jurnal Teknisia* No. 2 Th I-1996.

----- 1981. **Peraturan Perencanaan Tahan Gempa Indonesia untuk Gedung. Pusat Penelitian dan Pengembangan Pemukiman dan Pengembangan Pemukiman. DPU. 1981.**