

DAFTAR PUSTAKA

1. Daniel L. Schodek. (1999), “*Struktur*”, Penerbit Erlangga, Jakarta.
2. Gere, J.M., Timoshenko. (1997), “*Mekanika Bahan – Terjemahan Jilid 1*”, PT. Erlangga.
3. Gere, J.M., Timoshenko. (1997), “*Mekanika Bahan – Terjemahan Jilid 2*”, PT. Erlangga.
4. Gunawan, Rudy, (1988), “*Tabel Profil Konstruksi Baja*”, Penerbit Kanisius.
5. Hadipratomo, W. (2005), “*Dasar-dasar Metode Elemen Hingga*”, PT. Danamartha Sejahtera Utama.
6. Hadipratomo Winarni, Ir. Raharjo. Paulus P. MSCE, (1996) “*Penggenalan metode elemen hingga pada Teknik Sipil*”, Nova, Bandung.
7. Mirzaei, M. (2007), “*Finite Element Method I*”, Department of Mechanical Engineering, T.M.U.
8. Mirzaei, M. (2007), “*Finite Element Method II*”, Department of Mechanical Engineering, T.M.U.
9. Pranata, Y.A. (2008), “*Studi Analitis dan Eksperimental Perilaku Balok Baja akibat Beban Terpusat*”, Seminar Nasional IV, UTY, 5 April 2008.
10. Salmon, C.G, Johnson. (1992), “*Struktur Baja Desain dan Perilaku*”, PT. Gramedia Pustaka Utama.
11. Wiryanto Dewobroto, (2004), “*Aplikasi Rekayasa Konstruksi dengan SAP2000*”, PT. Elex media Komputindo, Jakarta.
12. Yuan-Yu Hsiehm. (1985), “*Teori Dasar Struktur*”, edisi kedua, Terjemahan Ir.Suryadi. Penerbit Erlangga, Jakarta.