

DAFTAR PUSTAKA

- Adekristi, Armen dkk. 2007. *Alat bantu desain komponen struktur baja berdasarkan SNI 03-1729-2002*. Seminar dan Pameran HAKI. Bandung. 12 hlm.
- American Institute of Steel Construction*, 2005. *Specification for Structural Steel Buildings*. AISC, Inc. Illionis. Pp 461..
- Azimah, Muzimatul dkk. 2008. *Rangkuman beton, kayu dan baja*. 6 hlm.
- Gunawan, Rudy dan Morisco. 1987. *Tabel Profil Konstruksi Baja*. Penerbit Kanisius. Jakarta. 68 hlm.
- Padosbajayo. 1992. *Bahan Kuliah Pengetahuan Struktur Baja*. Yogyakarta.
- Salmon, Charles G. and John E. Johnson. 1996. *Steel Structures, Design and Behavior 4th ed.: Emphasizing Load and Resistance Factor Design*. Harper Collins College Publishers. New York. Pp 1026
- Standar Nasional Indonesia. 2002. *Tata Cara Perencanaan Struktur Baja untuk Bangunan Gedung*. Departemen Pekerjaan Umum. Jakarta. 196 hlm.
- Suryanita, R. dan A. Kamaldi. 2002. *Analisis Kekuatan Balok Lentur Baja dengan Metode LRFD dan ASD*. Riau. Hlm 157-161.
- Universitas Lampung, 2008. *Format Penulisan Karya Ilmiah*. Penerbit Universitas Lampung. Bandar Lampung. 60 hlm.