

Daftar Pustaka

- AISC, , Manual of Steel construction, AISC Inc.,
Chicago Illinois.1978
- AISC, , Spesification for the Design, Fabication and
Erection of Structural Steel for Buildings,
AICS Inc. , Chicago Illinois. 1978
- Johnston, B.G. , Galambos, T.V. and Fung Jen Lin, ,
Basic Steel Design, Prentice Hall Inc. ,
Chicago, 1980
- Muin, S.A. , Pesawat-pesawat Pengangkat, Penerbit
CV. Rajawali, Jakarta, 1990
- Niemann, G. ,Elemen Mesin, Penerbit Erlangga, Jakarta,1992
- Rudenko, N. , Material Handling Equipment, Peace Publisher,
Moscow, 1964
- Sarjono, H.S. , Pondasi Tiang Pancang, Penerbit
Sinar Wijaya, Surabaya, 1991 ,
- Spiegel, L. and Limbrunner, G.F. , Applied Structural
Steel Design , Prentice Hall Inc. , New York
1986 .
- Stiglat, K., Wippel,H., Pelat, Penerbit Erlangga.
Jakarta, 1989,
- Struyk, H.J., Van der Veen, K.H.C.W. , Jembatan ,
PT. Pradnya Paramita, Jakarta, 1990.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Sularso dan Suga, K., Dasar Perencanaan dan
Pemilihan Elemen Mesin, PT. Pradnya Paramita,
Jakarta, 1987

Takabeya, F. , Multi-Story Frame, Wilhelm Ersnt & Son
Kamakura, 1965.

Tretheway, K.R. and Chamberlain, J. , Korosi untuk Maha-
siswa dan Rekayasawan, Penerbit PT. Gramedia
Pustaka Utama, Jakarta, 1991.

Wang, C.K., Intermediate Structural Analysis, Mc Graw
Hill Inc., London, 1983.

Yayasan Lembaga Penyelidik Masalah Bangunan,
Peraturan Pembebanan untuk Gedung, Bandung, 1983 .

Yayasan Lembaga Penyelidik Masalah Bangunan,
Peraturan Perencanaan Bangunan Baja Indonesia,
Bandung, 1984.