

DAFTAR PUSTAKA

- Singer, F.L., 1989, *Kekuatan Bahan*, Erlangga, Jakarta.
- Ckros, J.S., 1989, *Elemen Mesin*, Erlangga, Jakarta.
- Rudenko, N., 1996, *Mesin Pengangkat*, Erlangga, Jakarta.
- Black, P.H., 1982, *Machine Design*, Mc. Graw Hill Company, Tokyo.
- Hibbeler, R.C. and Fan, S.C., 1997, *Engineering Mechanics Statics*, Prentice Hall, Singapore.
- Djaprie, S., 1983, *Ilmu Dan Teknologi Bahan*, Erlangga, Jakarta.
- Sularso, and Suga, K., 1986, *Dasar Perencanaan Dan Pemilihan Elemen Mesin*, PT. Prandnya Paramita, Jakarta.
- Hartono, S., 1988, *Sistem Kontrol Dan Pesawat Tenaga Hidrolik*, Tarsito Bandung.
- Majumdar, S.R., 2001, *Oil Hydraulic Systems Principles and Maintenance*, Mc. Graw Hill Company, United States.
- Krist, T., 1991, *Hidrolika*, Erlangga, Jakarta.
- Surdia, T. and Saito, S., 1992, *Pengetahuan Bahan Teknik*, Pradnya Paramita.
- Sato, G.T. and Hartanto, N.S., 2000, *Menggambar Mesin Menurut standar ISO*, Cetakan Kesembilan, Prdnya Paramita.
- Rexroth, M.G.L., 1992, *The Hydraulic Trainer Handbook*, P.T. Mujma Corporation, Jakarta.
- Mc Allister, E.W., *Pipe Line Rules of Thumb Handbook*.
- Gere and Temoshenko., 1987, *Mekanika Bahan*, Erlangga, Jakarta.