



## DAFTAR PUSTAKA

- Ashfahl, C.R., *Robots And Manufacturing Automation*.
- Hantoro, S., Sukardi, T.H., 1990, *Teknologi Pemeliharaan Mesin Perkakas*, Penerbit Liberty, Yogyakarta.
- Harjanto, G., *Robot Industri*, Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Higdon, A., Ohlsen, E.H., Stiles, W.B, Weese, J.A., Rilley, W.f., 1976, *Mechanics of Materials*, John Willey & Sons, Canada.
- Rudenko, R., 1994, *Mesin Pengangkat*, PT. Erlangga, Jakarta.
- Sato, G.T, Hartanto, N.S., 1981, *Menggambar Mesin Menurut Standar I.S.O*, PT. Pradnya Paramita, Jakarta.
- Singer, F.L, Pytel, A., Sebayang, D., 1985, *Kekuatan Bahan*, PT. Erlangga, Jakarta
- Suga, K. dan Sularso, 1983, *Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin*, PT. Pradnya Paramita, Jakarta.
- Surdia, T., Saito, S., 1995, *Pengetahuan Bahan Teknik*, PT. Pradnya Paramita, Jakarta.
- Wartawan, A. L., 1983, *Minyak Pelumas Pengetahuan Dasar & Cara Penggunaan*, PT Gramedia, Jakarta.
- Winter, H, dan Niemann, G., *Maschinen-Elemente*, Band I dan II, Zweite, Volligreubearbeitete Auflage, Germany.
- Wirosumarto, H. dan Okumura, T., 1994, *Teknologi Pengelasan Logam*, PT. Pradnya Paramita, Jakarta.
- \_\_\_\_\_, *SKF : General Catalogue of Bearing*.