

DAFTAR PUSTAKA

- American Society of Metal, *"Metal Handbook"*, Volume 12, edisi9, *"Fractography"*, ASM International, New York, 1987 .
- ASTM, *"Annual ASTM Standards"* bagian 10, *"Metal, Physical, Mechanical, Corrosion Testing"*, 1981 .
- Broek,D. , *"Elementary Engineering Fracture Mechanics"*, Martinus Nijhoff Publisher, Dordrecht, 1986 .
- Collins,J.A., *"Failure of Material in Mechanical Design Analys Prediction and Prevention"*, John Willey & Sons, 1981 .
- Dieter,G.E., *"Metalurgi Mekanik"*, alih bahasa Sriati Djaprie, jilid 2, edisi ketiga, Penerbit Erlangga, Jakarta, 1988 .
- Fuchs,H.O., *"Metal Fatigue in Engineering"*, John Willey & Sons, New York, 1980 .
- Higgins,R.A., *"Engineering Metallurgy, Applied Physical Metallurgy"*, edisi keenam, J.W. Arrowsmith Ltd, Bristol, 1993 .
- Kusminarto,dkk, *"Pengaruh Dosis dan Energi Ion Nitrogen Terhadap Kekerasan Mikro Permukaan Baja AISI H13"*, 1999 .
- Leslie,W.C., *"The Physical Metallurgy of Steel"*, McGraw Hill Book Company, 1982 .
- Popov,E.P., *"Mekanika Teknik"*, alih bahasa Zainul Astamar, edisi kedua, Penerbit Erlangga, Jakarta, 1984 .
- Shyogley,J.E., *"Perencanaan Teknik Mesin"*, alih bahasa Ir. Gandhi H. M.Eng., edisis keempat, jilid 1, Penerbit Erlangga, 1991 .
- Sudjatmoko,dkk, *"Penentuan Profil Kekerasan Terhadap Kedalaman Penetrasi Ion Nitrogen dan Boron pada Substrat Besi/Baja/Alumunium"*, PPNY-BATAN, Yogyakarta,1996 .