

DAFTAR PUSTAKA

- Anton, J, H; 1992: *Mengenal Pelapisan Logam*; Andi Offset, Yogyakarta
- ASM Hand Book Comitte;1964: *Metals Handbook*; American Society for Metals, ohio.
- ASM International;1991: *Heating As Volume 4 of the ASM Hand Book*; ASM International.
- Campbell, M; 2008: *Medium Tensile Steel to AISI 1045*; Corus Engineering Steels.
- Chamberlain, J dan Trethewey, R, K; 1991: *Korosi untuk mahasiswa dan rekayasawan*; Gramedia, Jakarta.
- Fontana,Mars G; 1987: *Corrosion Engineering*; Mc Graw Hill Book Co, Singapura.
- Hakim, A, L; 2004: *Besar rapat arus (current density) pada proses pelapisan krom berpengaruh pada kekerasan dan kekasaran*; Skripsi tidak dipublikasikan; Universitas Brawijaya, Malang.
- Listyono; 2000: *Pengaruh konsentrasi pikling dan lama waktu pikling terhadap kekerasan permukaan hasil electroplating nikel*; Skripsi tidak dipublikasikan; Universitas Brawijaya, Malang.
- Loar, Gary W; 2006: *Nickel Plating*; McGean-Rohco Inc, Ohio.
- Mordechay Schlesinger; 2002: *Electro Chemistry Encyclopedia*; University of Windsor, Canada.
- Parthasaradhy, NV; 1998: *Practical Electroplating Handbook*; Prentice-hall; Inc, New Jersey.
- Pramudia, M; 2007: *Pengaruh variasi temperatur larutan elektrolit dan jarak anoda-katoda terhadap ketahanan Thermal shock hasil electroplating*; Skripsi tidak dipublikasikan; Universitas Brawijaya, Malang.
- Sanders, A,H; 1950: *Electroplating*; International Textbook; Co, New York.
- Satriawan, N, B; 2006: *Pengaruh jarak anoda dan katoda pada proses chromeplating terhadap laju korosi*; Skripsi tidak dipublikasikan; Universitas Brawijaya, Malang.
- Septe, E; 2008: *Korosi"Perusak yang Terabaikan"*; Universitas Bung Hatta, Jakarta.
- Sharma, G, Yadava, R, K, & Sharma, V, K; 2006: *Characteristics of Electrodeposited Bi-Co-SiC Composite Coating*; Malaviya National Institute of Technology, India.
- Smith,F, William; 2001: *Principles of Material Science and Engineering*; Third Edition; John Wiley and Sons (SEA), Singapura.

Utomo, A, B; 2007: *Pengaruh konsentrasi nickel sulphate pada larutan watts terhadap ketahanan aus dan thermal shock hasil elektroplating*; Skripsi tidak dipublikasikan; Universitas Brawijaya, Malang.

Van Vlack, L,H; 1989: *Ilmu dan Teknologi Bahan*; Edisi Kelima; terjemahan Sriati Djaprie; Universitas Indonesia, Jakarta.

Whittington, Clive; 2002: *Nickel Plating HandBook*; ASM International.

Winston, R & Ullhiq;1986: *Corrosion and Corrosion Control*; Wiley, J and Sons, Singapura.

Suherman, W; 1987: *Pengetahuan bahan*; Institut Teknologi Surabaya, Surabaya.

