

## DAFTAR PUSTAKA

- Amstead, B. H, 1989. *Teknologi Mekanik* Jilid 1. Erlangga : Jakarta.
- Anonimous ,2004, *Hot Dip Galvanizing For Corrosion Prevention*. USA :  
American Galvanizers Association ( AGA ).
- Anonimous,2002, *Desain Manual HOT DIP GALVANIZING*, Asosiasi  
Galvanizing Indonesia (AGI), Jakarta.
- Anonimous,1995, *GALVANIZING TECHNICAL SEMINAR*, Australia :  
PASMINGCO.
- Callister, W.D., 1990, *Material Science and Engineering*, second Edition, John  
Wiley and Sons, Inc, New York.
- Charles W Keenan, Kleinfelter, 1996, *Kimia untuk Universitas*, Erlangga, Jakarta.
- Daryanto, 1985, *Mekanika Teknik Mesin*, PT Bina Aksara, Jakarta.
- Hartono, Anton. J. dan Kaneko, T., 1995, *Mengenal Pelapisan Logam*  
( *Elektroplating* ), Andi Offset, Yogyakarta.
- Henkel Daniel, Pense Alan W., 2002, *Structure and Properties of Engineering*  
*Materials*, Fifth edition, McGraw Hill, Amerika.
- Indra, Gunawan, 1995, *Pengaruh Waktu dan Temperatur Pencelupan pada*  
*Proses 'Hot Dip Galvanizing' Terhadap Tebal dan Laju Korosi Lapisan*  
*Paduan Fe-Zn*, Skripsi Teknik Mesin FTI-ITS.
- Purwanggono, Bambang dan Sulistyoyo., 1997. *Perencanaan, Pembuatan dan*  
*Pengujian Proses Hot Dip Galvanizing Skala Laboratorium*. Makalah  
Lokakarya UNDIP.
- Smallman R E. 2000. *Metalurgi Fisik Modern*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Sulistijono, 2003, *Pengaruh Penambahan Mn Pada Bak Galvanis Terhadap*  
*Morfologi dan Kinetika Lapisan Seng*, Skripsi Teknik Material FTI-ITS
- Sulistyo, Bambang Widyanto, Nevi Zond Chatab, 1997, *Penerapan Sistem*  
*Manajemen Mutu Industri Pengecoran dan Galvaniz Menuju Seri SNI*  
*19.90000 (150.9000)*, UNDIP, Semarang.
- Supardi, Rachmat,1997, *korosi*, Tarsito, Bandung.

Suratman, Rochim dan Widyanto, Bambang., 1997, *Metode Pengendalian Korosi Dengan Proses Galvanizing*, Makalah Lokakarya UNDIP.

Surdia, Tata, 2000 *Pengetahuan Bahan dan Teknik*, PT.Pradnya Paramita, Jakarta.

Trethewey, 1991, *Korosi untuk Mahasiswa dan Rekayasawan*, PT. Gramedia Pustaka umum, Jakarta.

Wiryo Sumarto Harsono, Okumura Toshie, 2000, *Teknologi Pengelasan Logam*, PT Pradnya Paramita, Jakarta.

Vlanck, Van L.H dan Sriati Djaprie, 1991, *Ilmu dan Teknologi Bahan*, Erlangga, Jakarta.

