

## DAFTAR PUSTAKA

- Amstead, B.H., *Teknologi Mekanik Jilid I*, Jakarta : Erlangga, 1997.
- Anwir, B.S., *Ilmu Bahan Logam*, Jakarta: Bhatara, 1994.
- G.L.J, Van Vliet, *Teknologi Untuk Bangunan Mesin*. Jakarta: Erlangga, 1984.
- Kou, Sindo, *Welding Metallurgy*, Canada: John Wiley & Sons, 1987.
- Schonmetz, Alois dan Gruber, Karl *Pengetahuan Bahan Dalam Pengerjaan Logam*,  
Bandung : Angkasa, 1985.
- Surdia, Tata dan Chijiwa, Kenji, *Teknik Pengecoran Logam*, Jakarta: Pradnya  
Paramita, 1976.
- Surdia, Tata dan Saito, Shinroku, *Pengetahuan Bahan Teknik*, Jakarta: Pradya  
Paramita, 1999.
- Suhardi, *Teknologi Mekanik I*, Surakarta : Universitas Sebelas Maret, 1987.
- Sunaryo, Hery, *Teknologi Las Kapal Jilid 1*, Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional,  
2008.
- Supardi, Edih, *Pengujian Logam*, Bandung : Angkasa, 1996.
- Wahyudi, *Sifat Kuat Tarik Paduan Al-Cu-Si Dengan Cetakan Permanen dan Cetakan  
Pasir*, Buletin IPT, No. 4 Vol. III Edisi Oktober/November, Bandung: 1997.