

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Karakteristik Berbagai Logam	12
2. Sifat-Sifat Fisik Aluminium.....	13
3. Sifat-Sifat Mekanik Aluminium	15
4. Klasifikasi Paduan Aluminium Tempaan	16
5. Paduan dan seri Penamanan.....	20
6. Uji Impak	39
7. Uji komposisi kimia setelah <i>diremelting</i>	47
8. Data Pengujian Impak.....	48
9. Penurunan suhu pada temperatur tuang 700°C.....	52
10. Penurunan suhu pada temperatur 750°C dan 800°C.....	53