

## DAFTAR TABEL

Halaman:

Tabel 1. Unsur kimia baja karbon untuk konstruksi mesin.....	14
Tabel 2. Sifat-sifat mekanis standart.....	14
Tabel 3. Nama peralatan untuk pembuatan poros.....	34
Tabel 4. Nama Peralatan Untuk Pembuatan Dudukan Bantalan Spesimen.....	37
Tabel 5. Nama Peralatan Untuk Membuat Gantungan Poros Beban.....	38
Tabel 6. Nama Peralatan Untuk Pembuatan Rangka Alat Uji.....	42
Tabel 7. Hasil Pengujian Spesimen.....	48

UNIVERSITAS NEGERI  
MEDAN  
UNIMED  
THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY