

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1. Tegangan Tekan.....	11
Gambar 2. 2. Batang Deformasi.....	12
Gambar 2. 3. Tegangan Geser.....	13
Gambar 2. 4. Perbandingan Tegangan Geser dan Tegangan Normal.....	14
Gambar 2. 5. Perubahan Bentuk Karena Tegangan Geser.....	15
Gambar 2. 6. Tegangan Puntir.....	16
Gambar 2. 7. Batang Lingkaran yang Mengalami Puntiran.....	16
Gambar 2. 8. Puntir Tampang Lingkaran dan Lingkaran Berlubang.....	17
Gambar 2. 9. Struktur Balok Yang Mengalami Lenturan.....	18
Gambar 2. 10. Tegangan Tarik.....	19
Gambar 2. 11. Tegangan Tekan.....	20
Gambar 2. 12. Bagan Kerangka Konseptual.....	38
Gambar 3. 1. Model Penelitian Tindakan Kelas Arikunto.....	42
Gambar 3. 2. Siklus I.....	44

Gambar 3. 3. Siklus II .....	45
Gambar 3.4. Pemecahan Masalah.....	46
,Gambar 4.1. Grafik Histogram Aktivitas Belajar Siswa Siklus I.....	61
Gambar 4.2. Grafik Histogram Hasil Belajar Siswa Siklus I.....	61
Gambar 4.3. Grafik Histogram Aktivitas Belajar Siswa Siklus II.....	69
Gambar 4.4. Grafik Histogram Hasil Belajar Siswa Siklus II.....	70
Gambar 4.5. Grafik Histogram Hasil Belajar Siswa Siklus I dan II.....	73
Gambar 4.6. Grafik Histogram Aktivitas Belajar Siswa Siklus I dan II.....	74

UNIVERSITAS NEGERI MEDAN  
UNIMED

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY