

## DAFTAR GAMBAR

1. Gambar 2.1 Lusi dan Pakan .....	15
2. Gambar 2.2 Anyaman Pita .....	16
3. Gambar 2.3 Anyaman Tali .....	16
4. Gambar 2.4 Anyaman Kerangka .....	17
5. Gambar 2.5 Motif Anyaman Sasag .....	17
6. Gambar 2.6 Mesin Bor .....	18
7. Gambar 2.7 Gergaji .....	19
8. Gambar 2.8 Gunting .....	20
9. Gambar 2.9 Tang .....	20
10. Gambar 2.10 Palu/Martil .....	21
11. Gambar 2.11 Pisau Dan Parang .....	22
12. Gambar 2.12 Meteran .....	22
13. Gambar 2.13 Bambu Apus .....	24
14. Gambar 2.14 Bambu Wulung .....	25
15. Gambar 2.15 Bambu Betung .....	26
16. Gambar 2.16 Bambu Vulgaris .....	27
17. Gambar 2.17 Bambu Kuning .....	28
18. Gambar 2.18 Lampu Hias Duduk .....	34
19. Gambar 2.19 Lampu Hias Gantung/Dinding .....	35
20. Gambar 2.20 Penebangan .....	36
21. Gambar 2.21 Pemotongan .....	37
22. Gambar 2.22 Pengulitan .....	38
23. Gambar 2.23 Pembelahan .....	39
24. Gambar 2.24 Penjemuran .....	39
25. Gambar 2.25 Pembuatan Iratan .....	40
26. Gambar 2.26 Iratan .....	41
27. Gambar 2.27 Susunan Lusi .....	42
28. Gambar 2.28 Pemilihan Celah Lusi 1 .....	42
29. Gambar 2.29 Pemilihan Celah Lusi 2 .....	43

30. Gambar 2.30 Proses Penganyaman .....	43
31. Gambar 2.31 Hasil Proses Penganyaman.....	44
32. Gambar 2.32 Proses Penganyaman 1 .....	45
33. Gambar 2.33 Proses Penganyaman 2 .....	45
34. Gambar 2.34 Anyaman Kepang.....	45
35. Gambar 2.35 Anyaman Kepang ZigZag .....	45
36. Gambar 2.36 Bentuk Geometris & Non Geometris .....	50
37. Gambar 4.1 Lampu Gantung Bola .....	65
38. Gambar 4.2 Lampu Gantung Kubus .....	68
39. Gambar 4.3 Lampu Dinding Silindris.....	71
40. Gambar 4.4 Lampu Dinding Bola Pijar .....	73
41. Gambar 4.5 Lampu Dinding Renda .....	75
42. Gambar 4.6 Lampu Duduk Segienam.....	77
43. Gambar 4.7 Lampu Duduk Silindris .....	79
44. Gambar 4.8 Tempat Pensil Delman .....	82
45. Gambar 4.9 Keranjang Makanan .....	84
46. Gambar 4.10 Keranjang Bingkisan.....	86

UNIMED

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY