

DAFTAR GAMBAR & TABEL

Tabel 2.1 Tabel penelitian dan jurnal sebelumnya.....	3
Gambar 2.1 Kulit sapi	5
Gambar 2.2 Kulit buaya	5
Gambar 2.3 Kulit kambing	6
Gambar 2.4 Rambut unta	8
Gambar 2.5 Rambut kambing jenis Angora (<i>Mohair</i>).....	9
Gambar 2.6 Rambut kambing jenis Kasmir/Cashmere.....	10
Gambar 2.7 Serangga <i>bombyx mori</i> dan serat sutera mentah	11
Gambar 2.8 Kain sutera	12
Gambar 2.9 Buah pohon kapas/kapuk	13
Gambar 2.10 Bahan katun yang diolah dari kapas.....	13
Gambar 2.11 Daun ramie.....	14
Gambar 2.12 Detail serat kain rami	15
Gambar 2.13 Kain rami.....	15
Gambar 2.14 Kain rayon viscose	16
Gambar 2.15 Foto mikroskopik serat polyester.....	17
Gambar 2.16 Kain polyester	18
Gambar 2.17 Detail serat nylon	19
Gambar 2.18 Kain nylon.....	19
Gambar 2.19 Kain ripstop berbasis nylon yang digunakan untuk <i>paragliding</i>	20
Gambar 2.20 Kain ripstop berbasis polyester pada produk garmen militer.....	21
Tabel 2.2 Komparasi bahan ripstop nylon dan ripstop polyester.....	23
Gambar 2.21 Tas mendaki gunung tahan air berbahan ripstop polyester	25
Gambar 2.22 Celana mendaki gunung berbahan ripstop polyester.....	25
Gambar 2.23 Jaket parka tahan air berbahan ripstop polyester.....	26
Gambar 2.24 Jaket sepeda tahan air berbahan ripstop polyester	26
Gambar 2.25 Contoh bahan kanvas	28

Gambar 2.26 Tas jinjing / <i>tote bag</i> kanvas	29
Gambar 2.27 Tas <i>duffel</i> kanvas.....	29
Gambar 2.28 <i>Pouch</i> kanvas	30
Tabel 5.1 Analisa produk tas <i>rolltop</i>	41
Tabel 5.2 Analisa produk tas <i>messenger bag</i>	48
Tabel 5.3 Analisa produk jaket parka anti-air.....	52

