

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR LAMPIRAN	vi
INTISARI	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	2
1.3 Batasan Masalah	2
1.4 Maksud dan Tujuan	2
1.5 Kerangka Pemikiran	3
1.6 Metodologi Penelitian	4
1.6.1 Studi Literatur	4
1.6.2 Perancangan Produk	4
1.6.3 Pembuatan Pola	5
1.6.4 Pembuatan Produk	5
1.6.5 Produk Akhir	5
BAB II LANDASAN TEORI	6
2.1 Jaket.....	6
2.2 Tas	8
2.3 Multifungsi	8
2.4 Material.....	8
2.4.1 Denim	8
2.4.2 Taslan.....	9
2.5 Pola dan Jahit.....	10
2.5.1 Pola	10
2.5.2 Jahit.....	11
2.5.3 Klasifikasi <i>Seam</i>	11
2.6 Kekuatan Jahitan	15
2.7 Uji Tahan Air.....	15

DAFTAR ISI (LANJUTAN)

	Halaman
BAB III PEMECAHAN MASALAH	17
3.1 Konsep Produk	17
3.2 Desain Produk	17
3.3 Spesifikasi Produk	18
3.3.1 Sketsa Produk	18
3.3.2 <i>Measurement Chart</i>	19
3.3.3 Alat dan Bahan	19
3.4 Material.....	21
3.5 Proses Produksi.....	23
3.6 Pembuatan Pola	23
3.7 Pemotongan Kain	25
3.8 Proses Penjahitan.....	25
3.9 Pengendalian Mutu	25
3.10 Pengujian Kekuatan Jahitan	26
3.11 Uji Siram	26
BAB IV DISKUSI.....	28
4.1 Perancangan Jaket Denimmultifungsi.....	28
4.2 Proses Pembuatan Produk	28
4.3 Pengujian Produk Jaket Denimmultifungsi	29
4.4 Uji Kelayakan Produk Jaket Denimmultifungsi	30
BAB V PENUTUP	32
5.1 Kesimpulan.....	32
5.2 Saran.....	32
DAFTAR PUSTAKA	33
LAMPIRAN	34

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 <i>Measurement Chart</i>	19
Tabel 3.2 Alat Pembuatan Pola	19
Tabel 3.3 Alat Penjahitan	20
Tabel 3.4 Material Utama	22
Tabel 3.5 Material Pendukung	22
Tabel 3.6 Evaluasi Kekuatan Jahitan	26



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Diagram Alir Metodologi Penelitian	4
Gambar 2.1 Penjelasan Seam	11
Gambar 2.2 Seam Kelas 1	12
Gambar 2.3 Seam Kelas 2	12
Gambar 2.4 Seam Kelas 3	13
Gambar 2.5 Seam Kelas 4	13
Gambar 2.6 Seam Kelas 5	13
Gambar 2.7 Seam Kelas 6	14
Gambar 2.8 Seam Kelas 7	14
Gambar 2.9 Seam Kelas 8	14
Gambar 2.10 Contoh Hasil Uji Siram	16
Gambar 3.1 Desain Produk Jaket Denim	17
Gambar 3.2 Sketsa Produk	18
Gambar 3.3 Diagram Alir Pembuatan Produk Jaket Denim	23
Gambar 3.4 Pola Jaket Denim	24
Gambar 3.5 Uji Siram pada Kain Denim	26
Gambar 3.6 Uji Siram pada Kain Taslan	27
Gambar 4.1 Uji Kelayakan 1	30
Gambar 4.2 Uji Kelayakan 2	30
Gambar 4.3 Uji Kelayakan 3	31

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Jaket Tampak Depan	34
Lampiran 2 Jaket Tampak Belakang dengan Multifungsi	34
Lampiran 3 Detail Saku Jaket pada Bagian Depan	35
Lampiran 4 Jaket pada Bagian Belakang dengan Inovasi Tali Webbing pada Bagian Dalam	35
Lampiran 5 Uji Kelayakan Responden 1	36
Lampiran 6 Uji Kelayakan Responden 2	36
Lampiran 7 Uji Kelayakan Responden 3	37
Lampiran 8 Uji Kelayakan Responden 4	37

