

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
PERNYATAAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian.....	2
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	3
E. Struktur Organisasi Skripsi.....	3
BAB II KAJIAN PUSTAKA	5
A. Alat Penilaian.....	5
B. Belahan Manset dan Manset.....	8
C. Model-model Belahan Manset.....	9
D. Model-model Manset.....	12
E. Interfacing Belahan Manset.....	15
F. Teknik Jahit Belahan Manset.....	16
a. Teknik jahit belahan manset lajur sama.....	16
b. Teknik jahit belahan manset lajur tidak sama.....	20
c. Teknik jahit belahan manset dengan rompok.....	24
d. Teknik jahit belahan manset dengan keliman.....	28
e. Teknik jahit belahan amerika.....	32
G. Teknik Jahit Manset.....	36
H. Rubrik Penilaian.....	37
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	44
A. Desain Penelitian.....	44
B. Partisipan dan Tempat Penelitian.....	45

C. Instrument Penelitian.....	45
D. Prosedur Penelitian.....	46
E. Analisis Data.....	47
BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN.....	48
A. Temuan.....	48
B. Pembahasan.....	54
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....	58
A. Kesimpulan.....	58
B. Rekomendasi.....	58
DAFTAR PUSTAKA.....	59
LAMPIRAN I INSTRUMEN VALIDASI	
LAMPIRAN II RUBRIK PENILAIAN (Hasil Revisi Setelah Validasi)	
LAMPIRAN III SURAT-SURAT	
LAMPIRAN IV DAFTAR RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Contoh tabel penilaian checklist.....	7
Tabel 2.2 Teknik jahit balahan manset lajur sama.....	20
Tabel 2.3 Teknik jahit belahan manset lajur tidak sama.....	24
Tabel 2.4 Teknik jahit belahan manset dengan rompok.....	28
Tabel 2.5 Teknik jahit balahan manset dengan keliman.....	32
Tabel 2.6 Teknik jahit belahan manset amerika.....	35
Tabel 2.6 Teknik jahit manset.....	37
Tabel 4.1 Hasil validasi ahli evaluasi.....	47
Tabel 4.2 Hasil validasi ahli materi.....	50

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Belahan Manset Kemeja.....	9
Gambar 2.2 Belahan manset lajur sama.....	9
Gambar 2.3 Belahan manset lajur tidak sama.....	10
Gambar 2.4 Belahan manset dengan rompok.....	10
Gambar 2.5 Belahan manset dengan keliman.....	11
Gambar 2.6 Belahan manset amerika.....	12
Gambar 2.7 Manset one button.....	13
Gambar 2.8 Manset two button.....	13
Gambar 2.9 Manset angle cut	14
Gambar 2.10 Manset angle cut French.....	14
Gambar 2.11 Manset round corner French.....	15
Gambar 2.12 Kain gula (viselin).....	16
Gambar 2.13 Trubenaïse.....	16

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Contoh tabel penilaian checklist.....	7
Tabel 2.2 Teknik jahit balahan manset lajur sama.....	20
Tabel 2.3 Teknik jahit belahan manset lajur tidak sama.....	24
Tabel 2.4 Teknik jahit belahan manset dengan rompok.....	28
Tabel 2.5 Teknik jahit balahan manset dengan keliman.....	32
Tabel 2.6 Teknik jahit belahan manset amerika.....	35
Tabel 2.6 Teknik jahit manset.....	37
Tabel 4.1 Hasil validasi ahli evaluasi.....	47
Tabel 4.2 Hasil validasi ahli materi.....	50

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Belahan Manset Kemeja.....	9
Gambar 2.2 Belahan manset lajur sama.....	9
Gambar 2.3 Belahan manset lajur tidak sama.....	10
Gambar 2.4 Belahan manset dengan rompok.....	10
Gambar 2.5 Belahan manset dengan keliman.....	11
Gambar 2.6 Belahan manset amerika.....	12
Gambar 2.7 Manset one button.....	13
Gambar 2.8 Manset two button.....	13
Gambar 2.9 Manset angle cut	14
Gambar 2.10 Manset angle cut French.....	14
Gambar 2.11 Manset round corner French.....	15
Gambar 2.12 Kain gula (viselin).....	16
Gambar 2.13 Trubenaïse.....	16