

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
UCAPAN TERIMA KASIH.....	ii
ABSTRAK	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR BAGAN.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah Penelitian	3
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Struktur Organisasi Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Konsep Penilaian	7
B. Konsep Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	17
BAB III METODE PENELITIAN	41
A. Desain Penelitian	41
B. Populasi dan Sampel.....	41
C. Instrumen Peneliian	42
D. Prosedur Penelitian	42
E. Analisis Penelitian	43
BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN.....	45
A. Temuan Penelitian	45
1. Identifikasi Alat Penilaian Produk Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	45
2. Tahap Rancangan Alat Penilaian Produk Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	46
3. Tahap Validasi	55

Marwah Mohamad, 2017

ALAT PENILAIAN PRODUK LUBANG KANCING PASSEPOLLE PADA BUSANA KERJA
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

4. Tahap Revisi	59
5. Tahap Penilaian.....	59
B. Pembahasan Temuan Penelitian.....	59
1. Identifikasi Alat Penilaian Produk Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	59
2. Desain Alat Penilaian Produk Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	60
3. Hasil Verifikasi dan Validasi Alat Penilaian Produk Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	61
4. Analisis Hasil Verifikasi dan Validasi Alat Penilaian Produk Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	61
BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI	63
A. Simpulan	63
B. Rekomendasi.....	64
DAFTAR PUSTAKA	65
Lampiran	67
Lampiran 1	68
Lampiran 2	70
Lampiran 3	74
Lampiran 4	83
Lampiran 5	92

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Contoh Lembar Observasi Untuk Mengamati Kemampuan Mahasiswa Pada Produk Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	12
Tabel 2.2 Contoh Skala Penilaian Lembar Produk Lubang Kancing <i>Passepoille</i> .	13
Tabel 2.3 Rubrik Analitik	16
Tabel 3.1 Skala Presentase Kelayakan.....	41
Tabel 4.1 Kisi-kisi Instrumen Penilaian Produk Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	47
Tabel 4.2 Rubrik Penilaian Produk Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	54
Tabel 4.3 Skala Presentase Kelayakan.....	56
Tabel 4.4 Hasil Validasi Ahli Evaluasi	57
Tabel 4.5 Hasil Validasi Ahli Materi	58

DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Alat Penilaian.....	9
-------------------------------	---

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 <i>Bound Buttonholes</i>	18
Gambar 2.2 <i>Piped Bound Buttonholes</i>	19
Gambar 2.3 <i>In-seam Buttonholes</i>	19
Gambar 2.4 <i>Piped Leather Buttonholes</i>	20
Gambar 2.5 Prinsip Harmoni	20
Gambar 2.6 Prinsip Proporsi	21
Gambar 2.7 Prinsip Keseimbangan	21
Gambar 2.8 Prinsip Irama	22
Gambar 2.9 Prinsip Aksan	22
Gambar 2.10 Teknik Jahit Bobok Pada Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	26
Gambar 2.11 Teknik Kumai Serong Dijahit Terpisah Pada Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	27
Gambar 2.12 Lubang Knacing <i>Passepoille</i> Bentuk Elips	28
Gambar 2.13 Menyemat Kumai Serong dan Kain Utama	29
Gambar 2.14 Menjelujur Kumai Serong dan Kain Utama	29
Gambar 2.15 Memindahkan Tanda Pola Pada Kain Utama dan Kumai Serong ...	29
Gambar 2.16 Menjahit Sisi Bibir Lubang Kancing	30
Gambar 2.17 Bibir Lubang Kancing Yang Telah Di Jahit	30
Gambar 2.18 Melubangi Bibir Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	30
Gambar 2.19 Menggunting Sudut Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	31
Gambar 2.20 Proses Membalikkan Kumai Serong	31
Gambar 2.21 Proses Merapikan Kumai Serong Pada Bagian Buruk	31
Gambar 2.22 Proses Merapikan Kedua Bibir Lubang Kancing	32
Gambar 2.23 Proses Menjahit Tusuk Balut Pada Bibir Lubang	32
Gambar 2.24 Menjahit Sudut Segitiga Pada Bagian Dalam Kain	32
Gambar 2.25 Tampak Sisi Bibir Yang Telah Di Jahit	33
Gambar 2.26 Proses Pemindahan Tanda Bibir Lubang Kancing	33

Marwah Mohamad, 2017

ALAT PENILAIAN PRODUK LUBANG KANCING PASSEPOLLE PADA BUSANA KERJA
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Gambar 2.27 Proses Melubangi Lapisan Dalam.....	33
Gambar 2.28 Proses Pembuatan Bentuk Bibir Pada Lapisan Dalam.....	34
Gambar 2.29 Penyelesaian Akhir Dengan Tusuk Tersembunyi (soom).....	34
Gambar 2.30 Letak Lubang Kancing Pada Sisi Kanan Blazer	35
Gambar 2.31 Arah Lubang Kancing Melebar.....	35
Gambar 2.32 Penempatan Lubang Kancing Pertama, Kancing Terakhir dan Jarak Antar Lubang Kancing	36
Gambar 2.33 Letak Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	36
Gambar 2.34 Ukuran Panjang Lubang Kancing	37
Gambar 2.35 Ukuran Lebar Bibir	37
Gambar 2.36 Kancing Keluar dan Masuk Melalui Lubang Kancing.....	37
Gambar 2.37 Bentuk Persegi Panjang.....	38
Gambar 2.38 Bentuk Sudut Lubang Kancing <i>Passepoille</i> Meruncing	38
Gambar 2.39 Contoh Bentuk Bibir Lubang Kancing <i>Passepoille</i>	39
Gambar 2.40 Jahitan Sisi Bibir Tegak Lurus	39
Gambar 2.41 Jahitan Tidak Tampak Dari Luar	40
Gambar 2.41 Penyelesaian Dengan jahitan Tersembunyi.....	40