

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Silabus Pembuatan Busana Industri	85
Lampiran 2 RPP Pembuatan Busana Industri	88
Lampiran 3 Tes Pengetahuan Teknologi Menjahit	101
Lampiran 4 Perhitungan Validitas Tes Pengetahuan Teknologi Menjahit (X)	110
Lampiran 5 Perhitungan Reliabilitas Tes Pengetahuan Teknologi Menjahit (X)	112
Lampiran 6 Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes Pengetahuan Teknologi Menjahit (X)	114
Lampiran 7 Perhitungan Daya Beda Tes Pengetahuan Teknologi Menjahit (X)	116
Lampiran 8 Tabel Perhitungan Validitas Tes.....	118
Lampiran 9 Tabel Perhitungan Reliabilitas Tes.....	119
Lampiran 10 Tabel Perhitungan Taraf Kesukaran Tes	121
Lampiran 11 Tabel Perhitungan Uji Daya Beda Tes	122
Lampiran 12 Data Mentah Instrumen Penelitian Kemampuan Membuat Belahan Manset Lengan Kemeja	124
Lampiran 13 Rekapitulasi Data Hasil Pengamatan Kemampuan Membuat Belahan Manet Lengan Kemeja.....	127
Lampiran 14 Uji Kesepakatan Data Penilaian Pengamat	128
Lampiran 15 Rekapitulasi Data Hasil Pengamatan Kemampuan Membuat Belahan Manset Lengan Kemeja	131
Lampiran 16 Data Hasil Penelitian	132
Lampiran 17 Deskripsi Data Penelitian	133
Lampiran 18 Identifikasi Tingkat Kecenderungan Variabel Penelitian.....	138
Lampiran 19 Perhitungan Uji Normalitas Data	142
Lampiran 20 Perhitungan Persamaan Regresi Sederhana, Uji Kelinieran Dan Keberartian Persamaan Regresi	144
Lampiran 21 Perhitungan Koefisien Korelasi Antar Variabel Penelitian	148
Lampiran 22 Data Mentah Tes Pengetahuan Teknologi Menjahit	151
Lampiran 24 Dokumentasi.....	153