

ABSTRAK

FeniAswita, NIM. 5111543005. Analisis Kemampuan Menjahit Belahan Dua Lajur Dan Manset Lengan Kemeja Siswa Kelas X Tata Busana SMK Negeri 10 Medan. Skripsi Jurusan Pendidikan Kesejahteraan Keluarga, Program Studi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan Tahun 2016.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kemampuan menjahit belahan dua lajur dan manset lengan kemeja siswa kelas X Tata Busana SMK Negeri 10 Medan. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Juni 2016.

Desain penelitian ini adalah penelitian Deskriptif. Populasi dalam penelitian ini adalah siswa kelas X Tata Busana SMK Negeri 10 Medan. Pengambilan sampel digunakan teknik *Cluster Random Sampling* sehingga jumlah sampel penelitian sebanyak 33 siswa. Metode pengambilan data menggunakan lembar pengamatan kemampuan menjahit belahan dua lajur dan manset lengan kemeja. Analisis data menggunakan teknik deskriptif, uji kesepakatan pengamat dan presentase.

Berdasarkan uji kesepakatan pengamat diperoleh besaran F_o dikonsultasikan terhadap F_{tabel} pada taraf signifikan 5% dengan dk 4 : 32 diperoleh $F_{tabel} = 1,14$, sehingga diketahui $F_o < F_{tabel}$ ($0,29 < 1,14$). Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa tidak ada perbedaan yang berarti antara hasil pengamatan dari kelima observer (pengamat) atau dapat diartikan bahwa butir-butir komponen tentang analisis kemampuan menjahit belahan dua lajur dan manset lengan kemeja digunakan untuk menjarang data penelitian. Hasil penelitian menunjukkan bahwa kemampuan siswa menjahit belahan dua lajur dan manset lengan kemeja diperoleh nilai rata-rata dari kelima pengamat 87 dan standar deviasi 2,28 dengan nilai tertinggi 92 dan nilai terendah 79. Berdasarkan hasil nilai rata-rata pengamat perindikator bahwa nilai rata-rata seluruh sampel yang paling rendah terdapat pada indikator ke 9 yaitu penyatuan manset dengan belahan dengan skor rata-rata 3,24 dan indikator yang tertinggi terdapat pada indikator ke 2 yaitu ukuran panjang bahan utama belahan dengan skor rata-rata 3,76. Secara keseluruhan kemampuan menjahit belahan dua lajur dan manset lengan kemeja diperoleh sebesar 3,62 dikategorikan tinggi.

Kata kunci : Kemampuan Menjahit Belahan Dua Lajur Dan Manset Lengan Kemeja.