

ABSTRAK

Eva Sihombing: Nim 5102143001, Analisis Teknologi Menjahit Pada Hasil Praktik Pembuatan Jas Wanita Siswa Kelas XI Tata Busana SMK Negeri 1 Laguboti: Skripsi: Jurusan Pendidikan Kesejahteraan Keluarga. Prodi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga 2010: Fakultas Teknik : Universitas Negeri Medan 2015.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui teknologi menjahit pada hasil praktik pembuatan jas wanita siswa kelas XI Tata Busana SMK Negeri 1 Laguboti. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Januari 2015. Lokasi penelitian di SMK Negeri 1 Laguboti, Jln. Sisingamangaraja Sitoluama, Laguboti, Kabupaten Toba Samosir, Sumatera Utara.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian deskriptif yang bertujuan untuk mendapatkan informasi yang akurat tentang karakter subjek, hal subjek, atau menggambarkan situasi atau frekwensi kejadian sesuatu. Penelitian ini terdiri dari satu variabel. Populasi penelitian ini adalah siswa kelas XI Tata Busana yaitu XI TB1, XI TB2, XI TB3 SMK Negeri 1 Laguboti. Sampel penelitian adalah siswa kelas XI Tata Busana 3 SMK Negeri 1 Laguboti. Siswa membuat jas wanita yaitu untuk menilai teknologi menjahit pada hasil praktik pembuatan jas wanita siswa kelas XI Tata Busana SMK Negeri 1 Laguboti. Teknik pengumpulan data menggunakan lembar observasi/pengamatan sebanyak 5 orang pengamat yang terdiri dari: 3 Dosen PKK, dan 2 orang guru Tata Busana SMK Negeri 1 Laguboti. Untuk menjangkau kesepakatan hasil pengamatan dari setiap pengamat digunakan uji kesepakatan dengan menggunakan Analisis Varians Satu Jalur.

Berdasarkan hasil perhitungan penilaian pengamatan ditemukan bahwa tidak ada perbedaan yang berarti antara hasil pengamatan dari kelima orang observer (pengamat) atau dapat diartikan bahwa butir – butir komponen teknologi menjahit pada hasil praktik pembuatan jas wanita siswa kelas XI Tata Busana dimana $F_o < F_t$ ($0,67 < 2,43$). Dalam penelitian ini menggunakan rumus persentase. Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa klasifikasi rata-rata hasil praktik pembuatan jas wanita dari seluruh sampel yang paling rendah terdapat pada indikator 5 yaitu ketepatan menjahit lengan jas sesuai dengan langkah kerja dengan skor rata-rata 2,68, sedangkan rata-rata skor yang paling tinggi terdapat pada indikator 1 yaitu ketepatan menjahit kerah jas sesuai dengan langkah kerja dengan skor rata-rata 2,99. Tetapi secara keseluruhan penilaian hasil praktik pembuatan jas wanita yang diperoleh siswa seluruhnya baik. Berdasarkan hasil distribusi frekuensi hasil praktik pembuatan jas wanita sebagian besar siswa memiliki keterampilan yang baik sebesar 40,6% dan 34,4% memiliki keterampilan yang cukup dalam pembuatan jas wanita baik dari segi mutu teknologi menjahit maupun teknik menjahit yang tepat dalam pembuatan jas yang dilakukan siswa kelas XI Tata Busana SMK Negeri 1 Laguboti.