

ABSTRAK

Sandra Yessica. NIM. 5173143023. 2024, Analisis Kemampuan Membuat Sulaman *Smock* Pada Blus Siswa Kelas XI SMK Swasta RK Bintang Timur Pematangsiantar. Skripsi. Jurusan Pendidikan Kesejahteraan Keluarga. Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.

Sulaman *smock* merupakan teknik rekayasa bahan tekstil dengan cara membuat kerutan atau lipatan yang akan memberikan tampilan tiga dimensi pada busana. Dalam pembuatan sulaman *smock* melati sering kali ditemukan hasil kelopak bunga yang tidak terbentuk sempurna, munculnya benang yang longgar dan kusut sehingga menghasilkan sulaman *smock* yang kurang rapi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kemampuan membuat sulaman *smock* pada blus siswa kelas XI SMK Swasta RK Bintang Timur Pematangsiantar.

Metode penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif kuantitatif dengan tujuan memperoleh informasi yang akurat. Populasi dalam penelitian ini adalah siswa kelas XI SMK Swasta RK Bintang Timur Pematangsiantar sebanyak 33 orang. Teknik pengumpulan data menggunakan lembar pengamatan yang terdiri dari 11 indikator penilaian. Teknik analisis data yang diterapkan yaitu Analisis Varians Satu Arah (ANOVA).

Hasil kemampuan membuat sulaman *smock* pada blus siswa kelas XI SMK Swasta RK Bintang Timur Pematangsiantar diperoleh sebanyak 15,2% siswa memiliki kemampuan sangat baik, 57,6% siswa dalam kategori baik, dan 27,2% siswa dalam kategori cukup. Ini menjelaskan bahwa sebagian besar siswa kelas XI SMK Swasta RK Bintang Timur Pematangsiantar sudah memiliki kemampuan yang baik dalam membuat *smock* melati pada blus. Hal ini dapat dilihat dari 11 indikator penilaian berupa susunan *smock*, jarak antar motif *smock*, proses pembuatan *smock*, hiasan yang digunakan, bentuk *smock* pada baris 1, bentuk *smock* pada baris 2, bentuk *smock* pada baris 3, bentuk *smock* pada baris 4, kerapian bentuk *smock*, kerapian benang *smock*, dan kebersihan blus setelah di *smock*. Berdasarkan hasil penelitian pada 33 siswa dalam membuat sulaman *smock* pada blus nilai paling tinggi yaitu 100 dan paling rendah yaitu 75.

Kata kunci : kemampuan siswa, sulaman *smock*, *smock* pada blus

ABSTRACT

Sandra Yessica. NIM. 5173143023. 2024, Analysis of the Ability to Make Smocks on Blouses for Class XI Students of SMK Swasta RK Bintang Timur Pematangsiantar. Thesis. Department of Family Welfare Education. Medan State University Faculty of Engineering.

Smocking is a fabric manipulation technique that involves creating gathers or pleats, which provide a three-dimensional effect to garments. In the process of creating flower *smocking*, it is often found that the flower petals are not perfectly formed, with loose and tangled threads, often arise leading to less refined results. The purpose of this study was to determine the ability to make *smock* on blouse of class XI students of SMK Swasta RK Bintang Timur Pematangsiantar.

The research method used in this study is descriptive quantitative research with the aim of obtaining accurate information. The population of this research were 33 students of class XI of SMK Swasta RK Bintang Timur Pematangsiantar. Data were collected using observation sheets consisting of 11 assessment indicators. The data analysis technique applied was One-Way Analysis of Variance (ANOVA).

The results of the study on the ability to make *smock* embroidery on blouses of class XI students of SMK Swasta RK Bintang Timur Pematangsiantar show that 15,2% of students had very good abilities, 57,6% of students were in the good category, and 27,2% of students were in the fair category. This explains that most of the class XI students of SMK Swasta RK Bintang Timur Pematangsiantar already have a good abilities in making flower *smocking* on blouses. This can be seen from 11 assessment indicators in the form of *smock* arrangement, distance between *smock* motifs, *smock* making process, decorations used, *smock* shape in the first row, *smock* shape in the second row, *smock* shape in the third row, *smock* shape in the fourth row, neatness of *smock* shape, neatness of *smock* thread, and cleanliness of the blouse after being *smocked*. Based on the results of research on 33 students in making *smock* embroidery on blouses, the highest score was 100 and the lowest was 75.

Keywords : student abilities, smock, smock on blouse