

ABSTRAK

Hany Humaira Harahap, (5181143007). Analisis Hasil Pembuatan Lengan Bishop Pada Mata Pelajaran Membuat Pola Kelas X SMK Negeri 2 Kotanopan. Program Studi Tata Busana. Jurusan Pendidikan Kesejahteraan Keluarga. Skripsi. Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan. 2023.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hasil pembuatan lengan bishop pada kelas X di SMK Negeri 2 Kotanopan, penelitian ini dilaksanakan pada bulan November 2022, lokasi penelitian di SMK Negeri 2 Kotanopan. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif yaitu suatu teknik pengumpulan data berupa angka atau nilai untuk mengetahui hasil dari pembuatan lengan bishop. Populasi dalam penelitian ini adalah kelas X tata busana SMK Negeri 2 Kotanopan yang terdiri dari 2 kelas yaitu tata busana 1 dan tata busana 2. Sampel dalam penelitian ini adalah kelas X tata busana 2 sebanyak 22 siswa. Alat pengumpulan data yang digunakan adalah pengamatan yang dilakukan oleh 2 observer yang kisi-kisinya terdiri dari 9 indikator. Penentuan skor dilakukan dengan rentang 4-1. Berdasarkan data hasil pembuatan lengan bishop yang telah dinilai oleh 2 observer, diperoleh nilai rata-rata (Mean) 82 dan Standart Deviasi (SD) 79,28. Nilai tertinggi adalah 89 dan nilai terendah adalah 70. Dari 9 indikator yang dinilai, siswa yang memperoleh nilai 86-89 sebanyak 6 peserta (27%). Siswa yang memperoleh nilai 82-85 sebanyak 6 peserta (27%), siswa yang memperoleh nilai 78-81 sebanyak 5 peserta (23%), siswa yang memperoleh nilai 74-77 sebanyak 3 peserta (14%), dan yang memperoleh nilai 70-73 sebanyak 2 peserta (9%).

Berdasarkan tabel diatas, diperoleh $F_{hitung} = 1,009$, jika dibandingkan dengan F_{tabel} pada taraf signifikan 5% dan $dk = 9: 10$. Diperoleh $F_{tabel} = 3,02$, sehingga diketahui $F_{hitung} < F_{tabel}$ ($1,009 < 3,02$). Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa tidak terdapat perbedaan yang berarti dari hasil pengamatan pembuatan lengan bishop pada kelas X tata busana 2 di SMK Negeri 2 Kotanopan.

Kata kunci : Pembuatan, hasil, dan lengan bishop



ABSTRACT

Hany Humaira Harahap, (5181143007). Analysis of the Results of Making Bishop Arms in the Subject of Making Patterns for Class X SMK Negeri 2 Kotanopan. Fashion Study Program. Family Welfare Education Department. Thesis. Faculty of Engineering, Medan State University. 2023.

This study aims to determine the results of making bishop arms in class X at SMK Negeri 2 Kotanopan, this research was conducted in November 2022, the research location was at SMK Negeri 2 Kotanopan. This research is a descriptive research, namely a data collection technique in the form of numbers or values to find out the results of making bishop's arms. The population in this study was class X dress code at SMK Negeri 2 Kotanopan which consisted of 2 classes, namely dress code 1 and dress code 2. The sample in this study was class X dress code 2 with 22 students. The data collection tool used was observation made by 2 observers whose grid consisted of 9 indicators. Scoring is done with a range of 4-1. Based on the data on the results of making the bishop's arm which has been assessed by 2 observers, the average value (Mean) is 82 and the Standard Deviation (SD) is 79.28. The highest score was 89 and the lowest score was 70. Of the 9 indicators assessed, 6 students (27%) scored 86-89. Students who scored 82-85 were 6 participants (27%), students who scored 78-81 were 5 participants (23%), students who scored 74-77 were 3 participants (14%), and students who scored 70 -73 as many as 2 participants (9%).

Based on the table above, $F_{count} = 1.009$ is obtained, when compared with F_{table} at a significant level of 5% and $dk = 9: 10$. $F_{table} = 3.02$ is obtained, so it is known that $F_{count} < F_{table}$ ($1.009 < 3.02$). Thus it can be concluded that there is no significant difference from the results of observing the making of bishop's sleeves in class X dressmaking 2 at SMK Negeri 2 Kotanopan.

Keyword : Making, result, and bishop's sleeve

