

## ABSTRAK

**Loka Andrista, (5183343011). Analisis Hasil Pembuatan Kerah Kemeja Dengan *Interfacing Staplek* Pada Siswa Kelas XI SMK Negeri 1 Beringin. Program Studi Pendidikan Tata Busana. Jurusan Pendidikan Kesejahteraan Keluarga. Skripsi. Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan. 2023.**

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh data observasi yang dilakukan di SMK Negeri 1 Beringin khususnya pada kelas XI tata busana dan menunjukkan beberapa permasalahan pada siswa dalam pembuatan kerah kemeja yang meliputi: hasil pengepresan, ukuran, tindasan daun kerah, keruncingan, keseimbangan, kesesuaian panjang board dan garis leher, kerapian dan hasil jahitan.

Dari permasalahan tersebut penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Hasil Pembuatan Kerah Kemeja Dengan *Interfacing Staplek* Pada Siswa Kelas XI SMK Negeri 1 Beringin. penelitian ini dilaksanakan pada bulan Juni 2023, lokasi penelitian di SMK Negeri 1 Beringin. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif yaitu suatu teknik pengumpulan data berupa angka atau nilai untuk mengetahui hasil dari pembuatan kerah kemeja dengan *interfacing staplek*. Populasi dalam penelitian ini adalah kelas XI tata busana SMK Negeri 1 Beringin yang terdiri dari 2 kelas yaitu tata busana 1 dan tata busana 2 sebanyak 62 siswa. Pengambilan Sampel dalam penelitian ini menggunakan teknik probabyliti sampling (acak) dan ditetapkanlah kelas XI tata busana 1 sebagai sampel sebanyak 30 siswa, karena XI tata busana 2 sedang melaksanakan PKL.

Alat pengumpulan data yang digunakan adalah pengamatan yang dilakukan oleh 3 observer yang kisi-kisinya terdiri dari 13 indikator. Penentuan skor dilakukan dengan rentang 4-1 dengan kategori sangat baik, baik, cukup dan kurang. Berdasarkan data hasil pembuatan kerah kemeja dengan *interfacing staplek* yang telah dinilai oleh 3 observer, diperoleh hasil rata-rata (mean) 96. Nilai tertinggi adalah 100 dan nilai terendah 91. Dari 13 indikator yang dinilai, siswa yang memperoleh nilai 99-100 sebanyak 4 peserta (13%), siswa yang memperoleh nilai 97-98 sebanyak 7 peserta (24%), siswa yang memperoleh nilai 95-96 sebanyak 12 peserta (40%), siswa yang memperoleh nilai 93-94 sebanyak 4 peserta (13%), dan yang memperoleh nilai 91-92 sebanyak 3 peserta (10%). Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar siswa kelas XI Tata Busana 1 SMK Negeri 1 Beringin telah mampu membuat kerah kemeja dengan *interfacing staplek* dengan sangat baik dalam 13 aspek penilaian yang ditentukan.

**Kata kunci : pembuatan, hasil, kerah kemeja, *interfacing staplek***

## ABSTRACT

**Loka Andrista, (5183343011). Analysis of the Results of Making Shirt Collars with Staple Interfacing for Class XI Students of SMK Negeri 1 Beringin. Fashion Design Education Study Program. Department of Family Welfare Education. Thesis. Medan State University Faculty of Engineering. 2023.**

This research is motivated by observation data conducted at SMK Negeri 1 Beringin, especially in class XI fashion and shows several problems for students in making shirt collars which include: the results of pressing, size, overlapping collar leaves, tapering, balance, suitability of board length and neckline, neatness and stitching results.

From these problems, this study aims to determine the results of making shirt collars with Staplek Interfacing in Class XI Students of SMK Negeri 1 Beringin. this research was conducted in June 2023, the research location at SMK Negeri 1 Beringin. This research is descriptive research, namely a data collection technique in the form of numbers or values to determine the results of making shirt collars with staple interfacing. The population in this study was class XI of cosmetology at SMK Negeri 1 Beringin which consisted of 2 classes, namely cosmetology 1 and cosmetology 2 as many as 62 students. Sampling in this study using probabyliti sampling technique (random) and set the class XI cosmetology 1 as a sample of 30 students, because XI cosmetology 2 is carrying out PKL.

The data collection tool used was an observation conducted by 3 observers whose grids consisted of 13 indicators. Score determination is done with a range of 4-1 with categories of very good, good, sufficient and less. Based on the data on the results of making shirt collars with staple interfacing that have been assessed by 3 observers, the average (mean) result is 96. The highest score is 100 and the lowest score is 91. Of the 13 indicators assessed, students who scored 99-100 were 4 participants (13%), students who scored 97-98 were 7 participants (24%), students who scored 95-96 were 12 participants (40%), students who scored 93-94 were 4 participants (13%), and those who scored 91-92 were 3 participants (10%). The results showed that most of the students of class XI Fashion Management 1 SMK Negeri 1 Beringin had been able to make shirt collars with staple interfacing very well in 13 aspects of the specified assessment.

**Keywords:** manufacture, results, shirt collar, staple interfacing