

ABSTRAK

Erti Arti Laoli, 5173143006: Analisis Hasil Pembuatan Bustier Menggunakan Pola Dasar Sistem Danckaerts Pada Wanita Bertubuh Gemuk. Skripsi. Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan. 2023.

Bustier adalah pakaian dalam atau pakaian luar pas badan, merupakan kombinasi dari bra atau korset tidak mempunyai tali bahu , mampu mengencangkan pinggang dan dada untuk membuat dada terlihat lebih berisi. Ketepatan dalam memilih pola akan berpengaruh terhadap hasil jadi *bustier*. Pola dasar sistem *Danckaerts* tidak memakai kupnat muka, kupnat sisi, dan kupnat belakang. Pembuatan pola badan muka dan belakang menyatu. Pola dasar sistem *Danckaerts* digunakan untuk membuat pola *bustier* pada wanita bertubuh gemuk.

Tujuan penelitian untuk mengetahui hasil pembuatan *bustier* menggunakan pola dasar sistem *bust* pada wanita bertubuh gemuk. Metode penelitian yang digunakan adalah deskriptif bertujuan untuk membuat gambar atau deskriptif tentang suatu keadaan secara objektif yang menggunakan angka, mulai dari pengumpulan data, penafsiran terhadap data tersebut serta penampilan dan hasilnya. Objek penelitian ini adalah 10 *bustier* menggunakan pola dasar sistem *Danckaerts*. Teknik pengumpulan data menggunakan lembar pengamatan yang terdiri dari 14 indikator penilaian. Teknik analisa data yang digunakan adalah Analisis Varians Satu Arah.

Berdasarkan hasil perhitungan penilaian pengamatan pembuatan *bustier* yang telah diamati oleh kelima pengamat diperoleh rata-rata (*Mean*) = 54,4 dan standar deviasi (*SD*) = 1,3. Berdasarkan hasil penelitian pada 10 hasil pembuatan *bustier* nilai *bustier* tertinggi adalah 98 dan nilai terendah adalah 95.

Kata Kunci : Hasil Pembuatan Bustier, Pola Dasar Sistem Danckaerts, Wanita Bertubuh Gemuk

ABSTRACT

Erti Arti Laoli, 5173143006: Analysis of the results of making a bustier using the basic pattern of the Danckaerts system in obese women. Thesis. Faculty of Engineering, Medan State University. 2023.

Bustier is underwear or outerwear that fits the body, is a combination of a bra or corset without shoulder straps, able to tighten the waist and chest to make the chest look fuller. The accuracy in choosing the pattern will affect the resulting bustier. The basic pattern of the Danckaerts system does not use front, side and back couplings. Making front and back body patterns together. The basic pattern of the Danckaerts system is used to create bustier patterns on obese women.

The aim of this study was to find out the results of making a bustier using the basic pattern of the bust system in obese women. The research method used is descriptive with the aim of creating an objective picture or description of a situation using numbers, starting from data collection, interpretation of the data as well as the appearance and results. The object of this research is 10 bustiers using the basic pattern of the Danckaerts system. The data collection technique uses an observation sheet consisting of 14 assessment indicators. The data analysis technique used is One Way Analysis of Variance.

Based on the results of the calculation of the assessment of the bustier making observations that have been observed by the five observers, the average (Mean) = 54.4 and the standard deviation (SD) = 1.3. Based on the results of research on 10 bustier making results, the highest score was 98 and the lowest score was 95.

Keywords: *Bustier Making Results, Archetype of the Danckaerts System, Fat Women*