

ABSTRAK

Putri, Kurnia Febrianti. 2022, Perbandingan Hasil Borci di Kain Maxmara dan Kain Batik Pada Busana Anak. Program Studi Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga. Fakultas Teknik. Universitas PGRI Adi Buana Surabaya. Dosen Pembimbing: Dra. Sri Widystuti, ST., M.Si

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perbandingan hasil jadi borci yang akan dibuat pada baju busana anak. Metode penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan menggunakan metode eksperimen. Teknik pengumpulan data berupa dokumentasi dan angket untuk mengetahui tingkat keberhasilan perbandingan hasil jadi borci di kain maxmara dan kain batik pada busana anak.

Penelitian dilakukan dengan cara menyebarkan angket kepada mahasiswa Universitas PGRI Adi Buana Prodi PVKK Tata Busana angkatan 2018-2019 sejumlah 50 Mahasiswa serta dilengkapi panelis terlatih dalam bidang tata busana. Analisis regresi digunakan untuk mengetahui tingkat keberhasilan perbandingan hasil jadi borci pada busana anak. Setelah dilakukan analisis menghasilkan output model sebesar 68,837 sehingga dapat diinterpretasikan bahwa tingkat keberhasilan perbandingan hasil jadi borci sebesar 70%, sehingga diketahui bahwa Ho ditolak dan Ha diterima.

Disimpulkan bahwa terdapat perbedaan pengaruh hasil jadi borci di kain maxmara dan kain batik pada busana anak, bahwa pembuatan borci di kain maxmara ini lebih disukai, karena dari segi bahan, motif dan penempatan borci membuat busana anak pada kain maxmara terlihat lebih cocok, menarik dan elegan. Sedangkan borci pada kain batik ini kurang cocok dan terlihat ramai jika dipadukan dengan kain batik. Diharapkan kepada pembaca untuk menjadikan penelitian ini sebagai rekomendasi dalam variasi busana.

Kata Kunci: *Borci, Kain Maxmara, Kain Batik*

ABSTRACT

Kurnia Febrianti Putri. 2022 Comparison of Borci Result in Maxmara Fabric and Batik Fabric in Children's Clothing. Vocational Education Study Program, Family Welfare, Dressmaking, Faculty of Engineering, PGRI Adi Buana Surabaya. Advisor: Dra. Sri Widyastuti, ST., M.Si

This study aims to determine the comparison of the results of the borci that will be made on children's clothing. This research method uses a quantitative approach using experimental methods. Data collection techniques in the form of documentation and questionnaires to determine the success rate of comparison of the results of borci in maxmara cloth and batik cloth in children's clothing.

The research was carried out by distributing questionnaires to students of the PGRI Adi Buana University, PVKK Fashion Design Study Program class of 2018-2019, a total of 50 students and equipped with trained panelists in the field of fashion. Regression analysis was used to determine the success rate of comparison of the results of the borci on children's clothing. After doing the analysis, the output model is 68,837, So that it can be interpreted that the success rate of the comparison of the results of the borci result is 70%, so it is known that H_0 is rejected and H_a is accepted.

It was concluded that there were differences in the effect of borci on maxmara fabric and batik fabric on children's clothing, that making borci in this maxmara fabric is preferred, Because in terms of materials, motifs and placement of borci make children's clothing on maxmara fabric look more suitable, attractive and elegant. While the borci on this batik fabric is not suitable and looks crowded when combined with batik fabric. It is hoped that the reader will make this research a recommendation in fashion variations

Keywords: *Borci, Maxmara Fabric, Batik Fabric*