

## ABSTRAK

**Anastasia Gema Wijaya Malau, NIM 5163343002. Pengembangan *Video scribe* Untuk Membuat Pola Rok Pada Mata Pelajaran Konstruksi Pola Di SMKN 2 Mandau. Program Studi Pendidikan Tata Busana. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga. Fakultas Teknik. Universitas Negeri Medan. 2023.**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kelayakan media pembelajaran *Videoscribe* membuat pola rok pada mata pelajaran konstruksi pola di SMK Negeri 2 Mandau. Metode penelitian yang digunakan adalah metode penelitian *research and development* (R&D), serta model pengembangan yang digunakan yaitu model pengembangan Sugiyono. objek penelitian ini adalah pengembangan media pembelajaran menggunakan *video scribe* membuat pola rok pada mata pelajaran konstruksi pola. Subjek dalam penelitian ini adalah 2 ahli materi dan 2 ahli media, serta seluruh siswa kelas X Tata Busana SMK Negeri 2 Mandau dengan jumlah keseluruhan siswa sebanyak 32 orang. Data-data yang dikumpulkan dianalisis dengan teknik analisis deskriptif. Penelitian dilakukan pada April 2022 sampai Mei 2022.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa (1) Hasil penelitian pengembangan media menunjukkan bahwa skor (%) analisis kebutuhan siswa 92% dan analisis kebutuhan guru 100%. (2) Validasi dari ahli materi berada pada kualifikasi “sangat baik” dengan skor 95,12%, (3) Validasi dari ahli media berada pada kualifikasi “sangat baik” dengan skor 93,61%. (4) Validasi dari uji coba lapangan berada pada kualifikasi “sangat baik” dengan skor 93,94%. Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa media pembelajaran dengan menggunakan *videoscribe* yang dikembangkan sangat layak digunakan untuk membuat pola rok pada mata pelajaran Konstruksi Pola di SMK Negeri 2 Mandau

Kata Kunci :*Research And Development* (R&D), *Video scribe*, Konstruksi Pola

## ABSTRACT

**Anastasia Gema Wijaya Malau, NIM 5163343002. Development of Video scribe To Make Skirt Patterns In Pattern Construction Subjects At SMKN 2 Mandau. Fashion Education Study Program. Family Welfare Education. Faculty of Engineering. Universitas Negeri Medan. 2023.**

This study aims to determine the feasibility of learning media Videoscribe making skirt patterns in pattern construction subjects at SMK Negeri 2 Mandau. The research method used is the research and development (R&D) method, as well as the development model used, namely the Sugiyono development model. The object of this study is the development of learning media using video scribe making skirt patterns on the subject of pattern construction. The subjects in this study were 2 material experts and 2 media experts, as well as all class X fashion students of SMK Negeri 2 Mandau with a total number of students as many as 32 people. The collected data were analyzed by descriptive analysis techniques. The study was conducted from April 2022 to May 2022.

The results showed that (1) The results of media development research showed that the score (%) of student needs analysis was 92% and teacher needs analysis was 100%. (2) Validation from material experts is at "very good" qualification with a score of 95.12%, (3) Validation from media experts is at "excellent" qualification with a score of 93.61%. Validation from field testing is at "excellent" qualification with a score of 93.94%. Thus, it can be concluded that the learning media using the videoscribe developed is very feasible to be used to make skirt patterns in the pattern construction subject at SMK Negeri 2 Mandau

Keywords :Research And Development (R&D), Video scribe, Pattern Construction