

ABSTRAK

Liza Karina Octovyanda Pohan: *Pengembangan Media Video Tutorial Berbasis Case Method Pembuatan Pola Celana Wanita Pelajaran Pembuatan Busana Industri Kelas XI Di SMK Negeri 1 Beringin.*

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengembangan dan kelayakan media pembelajaran video tutorial pembuatan pola celana wanita di kelas XI di SMK Negeri 1 Beringin.

Pada penelitian ini, jenis penelitian yang dipakai adalah penelitian pengembangan (*research & development*). Model pengembangan yang dipakai yaitu model pengembangan ADDIE menggunakan lima tahapan yaitu Analisis (*Analysis*), Desain (*Design*), Pengembangan (*Development*), Implementasi (*Implementation*), Penilaian (*Evaluasi*). Teknik pengumpulan data yang digunakan pada penelitian ini yaitu observasi dan angket penilaian kelayakan media.

Hasil penelitian menerangkan bahwa media pembelajaran video tutorial pembuatan pola celana wanita pada mata pelajaran pembuatan busana industri kelas XI pada SMK Negeri 1 Beringin ini termasuk kategori “Layak”. Hasil validasi oleh dua ahli materi diperoleh rata – rata persentasi penilaian sebesar 85% dengan kategori “Baik”, hasil validasi oleh dua ahli media diperoleh rata – rata persentase sebanyak 90,7% dengan kategori “Sangat baik”, kemudian hasil uji coba siswa diperoleh penilaian sebesar 81,1% dengan kategori “Baik”. Dari hasil validasi oleh ahli materi, ahli media serta uji coba siswa disimpulkan bahwa media pembelajaran video pembuatan pola celana wanita yang dikembangkan ini secara keseluruhan termasuk dalam kategori “Baik” sehingga media video tutorial pembuatan pola celana wanita “Layak” dipergunakan pada proses pembelajaran.

Kata Kunci: Video Pembelajaran, Pola Celana Wanita, SMK Negeri 1 Beringin.



ABSTRACT

Liza Karina Octovyanda Pohan: *Media Development of Case Method-Based Video Tutorials for Pattern Making of Women's Trousers for Industrial Fashion Making Class XI at SMK Negeri 1 Beringin.*

This study aims to determine the development and feasibility of video tutorial media for making women's pants patterns in class XI at SMK Negeri 1 Beringin.

In this study, the type of research used is development research (research & development). The development model used is the ADDIE development model using five stages, namely Analysis (Analysis), Design (Design), Development (Development), Implementation (Implementation), Assessment (Evaluation). The data collection techniques used in this study are observation and media feasibility assessment questionnaire.

The results of the study explain that the learning media for video tutorials for making women's pants patterns in the subject of making industrial busaa class XI at SMK Negeri 1 Beringin is in the "Worthy" category. The results of validation by two material experts obtained an average percentage of 85% with the category "Good", the results of validation by two media experts obtained an average percentage of 90.7% with the category "Very good", then the results of student trials obtained an assessment of 81.1% with the category "Good". From the results of validation by material experts, media experts and student trials, it is concluded that the video learning media for making women's pants patterns developed as a whole is included in the "Good" category so that the video tutorial media for making women's pants patterns is "Appropriate" to be used in the learning process.

Keywords: Learning Video, Women's Pants Pattern, SMK Negeri 1 Beringin.