

## ABSTRAK

*Ita Aulia Febrina Paiduk Gultom. NIM 5173344016. "Pengembangan Media Pembelajaran Movie Maker Pada Mata Pelajaran Pengeritingan Rambut Dasar Siswa Tata Kecantikan SMK Negeri 1 Beringin". Fakultas Teknik. Universitas Negeri Medan. 2023.*

Penelitian ini bertujuan (1) untuk mengetahui pengembangan media pembelajaran menggunakan aplikasi Windows Movie Maker pada Pengeritingan Rambut Dasar siswa kelas XI SMK Negeri 1 Beringin. (2) untuk mengetahui kelayakan media Windows Movie Maker pada mata pelajaran Pengeritingan Rambut Dasar siswa kelas XI SMK Negeri 1 Beringin. Pengembangan media pembelajaran movie maker pada mata pelajaran pengeritingan rambut dasar menggunakan metode penelitian *Research and Development(R&D)* yang dikembangkan menggunakan model pengembangan Bold and Gall. Pada Teknik pengumpulan data dilakukan dengan wawancara dan angket serta pada Teknik analisis data berupa deskriptif kuantitatif. Berdasarkan hasil data dari analisis kebutuhan guru memperoleh skor sebesar 92% dengan kriteria "**Sangat Baik**", analisis kebutuhan siswa memperoleh skor sebesar 91% dengan kriteria "**Sangat Baik**". Hasil validasi oleh kedua ahli materi mendapatkan skor sebesar 87,2% dengan kategori "**Baik**" dari hasil validasi oleh kedua ahli media mendapatkan skor sebesar 96% dengan kategori "**Sangat Baik**". Selanjutnya pada uji coba kelayakan (1) uji coba kelompok kecil mendapatkan skor sebesar 79,20% dengan kategori "**Baik**" (2) uji coba kelompok sedang mendapatkan skor sebesar 82,60% dengan kategori "**Baik**" (3) uji coba lapangan mendapatkan skor sebesar 91,30% dengan kategori "**Sangat Baik**". Dari ketiga uji coba kelayakan media mendapatkan skor sebesar 84,70% dengan kriteria "**Baik**". Berdasarkan hasil tersebut media pembelajaran movie maker Layak dan dapat digunakan pada kegiatan belajar mengajar SMK Negeri 1 Beringin.

*Kata Kunci : Media Movie Maker, Pengeritingan Rambut Dasar*

## ABSTRACT

*Ita Aulia Febrina Paiduk Gultom. NIM 5173344016. "Development of Movie Maker Learning Media in Basic Hair Curling Subjects for Beauty Cosmetology Students at SMK Negeri 1 Beringin". Faculty of Engineering. Medan State University. 2023.*

This study aims (1) to determine the development of learning media using the Windows Movie Maker application on Basic Hair Curling for class XI students of SMK Negeri 1 Beringin. (2) to find out the feasibility of Windows Movie Maker media in the Basic Hair Perm subject for class XI students of SMK Negeri 1 Beringin. The development of movie maker learning media in the basic hair perm subject uses the Research and Development (R&D) research method which was developed using the Bold and Gall development model. In the data collection technique is done by interviews and questionnaires as well as in data analysis techniques in the form of quantitative descriptive. Based on the results of the data from the analysis of teacher needs, the score was 92% with the "**Very Good**" criteria, the student needs analysis obtained a score of 91% with the "**Very Good**" criteria. The results of the validation by the two material experts got a score of 87.2% with the "**Good**" category from the results of the validation by the two media experts getting a score of 96% in the "**Very Good**" category. Furthermore, in the feasibility trial (1) the small group trial got a score of 79.20% with the "**Good**" category (2) the medium group trial got a score of 82.60% with the "**Good**" category (3) the field trial got a score of 91.30% in the "**Very Good**" category. From the three media feasibility trials, a score of 84.70% was obtained with the "**Good**" criteria. Based on these results, the movie maker learning media is feasible and can be used in teaching and learning activities at SMK Negeri 1 Beringin.

*Keywords: Media Movie Maker, Basic Hair Curling*