

ABSTRAK

Jilian Piolin Silitonga. NIM 5183144029: Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Flipbook Maker Pada Mata Kuliah Pengeritingan Rambut Desain Di Prodi Tata Rias Universitas Negeri Medan. 2022.

Penelitian ini bertujuan untuk (1) mengembangkan produk berbentuk media pembelajaran dengan menggunakan aplikasi berbasis *Flipbook Maker*. (2) dan mengetahui kelayakan pada media pembelajaran berbasis *Flipbook Maker* pada materi pengeritingan rambut desain teknik berganda.

Metode penelitian yang dipakai adalah *Research and Development (R&D)* dengan menggunakan model penelitian Borg and Gall (Sugiyono, 2017). Subjek dalam penelitian ini adalah mahasiswa angkatan 2020 program studi Pendidikan Tata Rias Universitas Negeri medan yang berjumlah 34 mahasiswa. Teknik pengumpulan data dilakukan melalui observasi, wawancara dan angket. Uji validitas dilakukan oleh tiga ahli materi dan tiga ahli media. Kelayakan media diperoleh melalui uji coba kelompok kecil berjumlah 4 orang, kelompok sedang berjumlah 10 orang dan kelompok besar berjumlah 20 orang.

Berdasarkan dari hasil pengembangan produk yang diperoleh menunjukkan bahwa validasi dari ahli materi memperoleh nilai presentase rata-rata sebesar 91,73% dengan kriteria “sangat baik”. Validasi dari ahli media memperoleh nilai presentase rata-rata sebesar 95,36% dengan kriteria “sangat baik”. Hal ini menunjukkan bahwa media yang dikembangkan berada dalam Kriteria “sangat baik”. Pada coba uji kelayakan, uji coba kelompok kecil memperoleh nilai sebesar 81,67% dengan kriteria “sangat baik”. Uji coba kelompok sedang memperoleh nilai sebesar 84,13% dengan kriteria “sangat baik”. Uji coba kelompok besar memperoleh nilai sebesar 86,00% dengan kriteria “sangat baik”. Maka dapat disimpulkan media pembelajaran berbasis *Flipbook Maker* pada mata kuliah Pengeritingan Rambut Desain pada sub materi teknik berganda dinyatakan layak untuk digunakan sebagai media pembelajaran.

Kata kunci: Media Pembelajaran, *Flipbook*, Pengeritingan Rambut Desain

ABSTRACT

Jilian Piolin Silitonga. NIM 5183144029: Development of Flipbook Maker-Based Learning Media in Curling Hair Design Course in Cosmetology Study Program, State University of Medan. 2022.

This study aims to (1) develop a product in the form of learning media by using an application based on Flipbook Maker (2) and to acknowledge the feasibility of learning media based on Flipbook Maker on the subject of multiple technique of hair curling design.

The research method used is Research and Development (R&D) using the Borg and Gall research model (Sugiyono, 2017). The subjects in this study were the students of Cosmetology Education study program at Medan State University with a total of 34 students. Data collection were carried out through observation, interviews and questionnaires. The validity test was carried out by three material experts and three media experts. Media eligibility was obtained through a small group trial of 4 people, a medium group of 10 people and a large group of 20 people.

Based on the product development results obtained, it shows that validation from material experts obtains an average percentage value of 91.73% in the "very good" criteria. Validation from media experts obtained an average percentage value of 95.36% in the "very good" criteria. This shows that the developed media is in the "very good" criteria. On the feasibility test, the small group trial obtained a value of 81.67% in the "very good" criteria. The trial group obtained a value of 84.13% in the "very good" criteria. The large group trial obtained a value of 86.00% in the "very good" criteria. So it can be concluded that learning media based on Flipbook Maker in the Curling Hair Design course in the multiple technique sub-material are declared worthy to use as learning media.

Keywords: Learning Media, Flipbook, Design Hair Curling