

ABSTRAK

Nama: Al Azharsyah, Nim: 8176117003, Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis *Adobe Flash CS6* Pada Materi Bahaya Pergaulan Bebas

Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan materi pembelajaran bahaya pergaulan bebas melalui multimedia interaktif berbasis *Adobe Flash CS6* pada siswa kelas VIII SMPN 10 Langsa. Penelitian ini menggunakan model pengembangan Borg & Gall. Hasil validasi tersebut meliputi dua aspek penilaian, yaitu kualitas materi pembelajaran sebesar 97,2% kemudian pada isi materi pembelajaran memperoleh hasil sebesar 88,6 dengan kriteria sangat baik. Hasil kelayakan validasi media pembelajaran oleh ahli desain media dinyatakan “sangat baik”. Hasil validasi tersebut meliputi dua aspek penilaian, yaitu aspek tampilan media pembelajaran memperoleh 90,9% dengan kriteria sangat baik, aspek pemograman memperoleh hasil sangat baik dengan presentasi sebesar 91,7% dengan kriteria sangat baik. Hasil penilaian yang dilakukan oleh lima guru memperoleh hasil jumlah rata-rata sebesar 85% dengan kriteria sangat baik. Lalu pada uji respon siswa terhadap media pembelajaran berupa multimedia interaktif Berbasis *Adobe Flash CS6* yang dikembangkan memperoleh hasil masing masing pengujian sangat baik. Pada uji kelompok kecil diperoleh hasil sebesar 82,5% dengan kriteria baik, dan uji kelompok besar diperoleh hasil sebesar 85,2% dengan kriteria sangat baik.

Kata Kunci : *Pengembangan Multimedia Interaktif, Adobe Flash CS6, Bahaya Pergaulan Bebas*

ABSTRACT

Name: Al Azharsyah, 8176117003, Development of Interactive Multimedia Based on Adobe Flash CS6 on the Material of the Danger of Free Association

This study aims to develop learning materials on the dangers of promiscuity through interactive multimedia based on Adobe Flash CS6 for class VIII students of SMPN 10 Langsa. This study uses the Borg & Gall development model. The results of the validation include two aspects of the assessment, namely the quality of the learning material by 97.2% then the content of the learning material obtains a result of 88.6 with excellent criteria. The results of the feasibility of learning media validation by media design experts were declared "very good". The results of the validation include two aspects of the assessment, namely the aspect of the display of the learning media which obtained 90.9% with very good criteria, the programming aspect obtained very good results with a presentation of 91.7% with very good criteria. The results of the assessment carried out by five teachers obtained an average number of 85% with very good criteria. Then in the test of student responses to learning media in the form of interactive multimedia based on Adobe Flash CS6 which was developed, the results of each test were very good. In the small group test, the results were 82.5% with good criteria, and the large group test obtained 85.2% with very good criteria.

Keywords : Interactive Multimedia Development, Adobe Flash CS6, Danger of Free Association

