

ABSTRAK

PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF MICROSOFT OFFICE POWER POINT PADA MATERI SISTEM ORGANISASI KEHIDUPAN MAKHLUK HIDUP

Naimnanu, TDT.) *

Nomleni, F.Th.) **

Koroh, T. D) **

Dari hasil analisis kebutuhan ditemukan bahwa kurangnya media pembelajaran interaktif *microsoft office power point* pada pokok bahasan sistem organisasi kehidupan makhluk hidup sehingga tujuan penelitian adalah untuk menghasilkan produk *microsoft office power point* pokok bahasan sistem organisasi kehidupan makhluk hidup yang layak di uji coba sebagai media pembelajaran interaktif *microsoft office power point*. Penelitian ini menggunakan rancangan penelitian Lee and Owens. Prosedur pengembangan: 1) Analisis (*Analyze*) 2) Desain (*Design*) 3) Pengembangan (*Development*) 4) Implementasi (*Implementation*) 5) Evaluasi (*Evaluation*). Data yang diperoleh dalam penelitian ini dianalisis secara kualitatif dan kuantitatif. Hasil penelitian diperoleh hasil uji ahli media 98% dengan persentase sangat baik, hasil uji ahli desain 95%, hasil uji ahli materi 100%, hasil uji kelompok kecil 95% dan hasil uji kelompok besar 96%. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa media pembelajaran interaktif *microsoft office power point* layak digunakan sebagai media pembelajaran karena dapat membangkitkan motivasi belajar siswa, terdapat gambar yang jelas dan menarik, penampilan fisik media terlihat sederhana tetapi praktis, dapat mengurangi rasa jenuh siswa, dapat membuka wawasan siswa untuk berpikir kreatif dan inovatif, memiliki desain yang sangat baik, memperjelas keterkaitan materi dengan topik, sajian materi sesuai dengan bahan ajar, didesain khusus untuk siswa pada jenjang SMP, dan dapat ditampilkan dengan menggunakan *lcd* atau proyektor sehingga memungkinkan siswa dapat melakukan proses belajar dimana saja dan kapan saja. Dari hasil penelitian ini maka dapat disimpulkan bahwa media interaktif *microsoft office power point* valid dan layak untuk digunakan pada materi sistem organisasi kehidupan makhluk hidup

Kata Kunci : Pengembangan Media Pembelajaran interaktif *microsoft office power point* pada materi sistem organisasi kehidupan makhluk hidup

Keterangan : *Peneliti

**Pembimbing

ABSTRACT

DEVELOPMENT OF MICROSOFT OFFICE POWER POINT INTERAKTIVE LEARNING MEDIA ON LIVING THINGS ORGANIZATIONAL SYSTEMS

Naimnanu, TDT.) * Nomleni, F.Th.) **

Koroh, T. D) **

From the result of the needs analysis it was found that there was found lack of me interactive learning microsoft office power point on the subject of the system of life organization of living things so that the research objective is to produce microsoft office power point products the subject of the system of life organization of living things this research uses the Lee and Owens research design. Development procedures: 1. Analyze 2. Design 3. Development 4. Implementation 5. Evaluation. The data obtained in this study were analyzed qualitative and quantitative the result obtained from the media expert test result were 98% with very good percentages, the design expert test result were 95%, the material expert test results were 100%, the small group test result were 95% and the large group test result were 96%. The results of this study indicate that interactive learning media microsoft office power point pour is appropriate for use as learning media because it can generate student learning motivation, there are clear and attractive pictures, medical physical appearance looks simple but practical, can reduce student boredom and can open students insights to creative and innovative, thinking has an excellent design. clarifying the relationship between the material and the topic, preseting the material in accordance with teaching materials specifically designed for student at the junior high school level and can be displayed using a gun or projector so that students can carry out the process anywhere and anytime. In this research, it can be concluded that the interactive media, microsoft office power point, is valid and appropriate to be used in materia on the organization systems of living.

Keywords : Development of interactive Learning Media.

Office power point :

Environmental pollution

Information : *researcher

****Advisor**