

ABSTRAK

ALFIS ALDERA. Pengembangan Media Pembelajaran *Audio Visual* Berbasis *Web Blog* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Mata Pelajaran Ekonomi Perpajakan Siswa Kelas XI IPS SMA Negeri 1 Takengon.

Media merupakan salah satu komponen yang sangat dibutuhkan dalam pembelajaran. Guru sebagai fasilitator dalam pembelajaran dituntut untuk mampu menyediakan media pembelajaran yang layak digunakan dalam pembelajaran. Namun berdasarkan hasil observasi lapangan ditemukan bahwa masih kurangnya penggunaan media pembelajaran dalam proses pembelajaran yang dilakukan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengembangkan dan mengimplementasikan media pembelajaran ekonomi *audio visual* berbasis *Web Blog* untuk meningkatkan hasil belajar mata pelajaran ekonomi Perpajakan siswa kelas XI IPS SMA Negeri 1 Takengon. Penelitian ini merupakan penelitian pengembangan (R&D) dengan metode *Four-D* (4D). Penelitian ini dilakukan di SMA Negeri 1 Takengon, dengan populasi kelas XI IPS.

Hasil penelitian ini yaitu berdasarkan penilaian yang dilakukan oleh ahli validasi dan respon pengguna diperoleh rata-rata presentase penilaian 93,70% dengan kategori “sangat layak” sehingga disimpulkan bahwa media pembelajaran *audio visual* berbasis *Web Blog* yang dikembangkan memenuhi syarat kelayakan (valid) digunakan sebagai media pembelajaran ekonomi kelas XI IPS. Rata-rata hasil belajar kelas eksperimen adalah 85,00 dan kelas kontrol 75,00 perolehan uji independent T-Test $6,087 > 1,643$ dengan sig. $0,00 < 0,05$ dan media dapat membantu siswa dalam memahami materi yang disampaikan. Sehingga dapat disimpulkan bahwa media pembelajaran ekonomi *audio visual* berbasis *Web Blog* yang dikembangkan efektif digunakan untuk membantu siswa meningkatkan hasil belajar ekonomi kelas XI IPS SMA Negeri 1 Takengon.

Kata Kunci: Web Blog, Pengembangan Media, Media Pembelajaran, Hasil Belajar.



ABSTRACT

ALFIS ALDERA. Development of Web-Blog Based Audio Visual Learning Media to Improve Learning Outcomes in Economics and Taxation Subjects for Class XI IPS Students at SMA Negeri 1 Takengon.

Media is one component that is really needed in learning. Teachers as facilitators in learning are required to be able to provide learning media that is suitable for use in learning. However, based on the results of field observations, it was found that there was still a lack of use of learning media in the learning process. The aim of this research is to develop and implement Web Blog-based audio visual economics learning media to improve learning outcomes in the Taxation economics subject for class XI IPS students at SMA Negeri 1 Takengon. This research is development research (R&D) using the Four-D (4D) method. This research was conducted at SMA Negeri 1 Takengon, with a population of class XI IPS.

The results of this research are based on assessments carried out by validation experts and user responses, an average assessment percentage of 93.70% was obtained in the "very feasible" category, so it was concluded that the Web Blog-based audio visual learning media developed met the eligibility requirements (valid) to be used as a economics learning media for class XI IPS. The average learning outcome for the experimental class was 85.00 and for the control class 75.00, the results of the independent T-Test were $6.087 > 1.643$ with sig. $0.00 < 0.05$ and media can help students understand the material presented. So it can be concluded that the Web Blog-based audio visual economic learning media developed is effectively used to help students improve economic learning outcomes for class XI IPS SMA Negeri 1 Takengon.

Keywords: Web Blog, Media Development, Learning Media, Learning Outcomes.

