

ABSTRAK

Anggi Saputri (11151324), Aplikasi Pembelajaran Akuntansi Dasar Berbasis Android

Pada perkembangan zaman teknologi saat ini, android sebagai sistem operasi data perangkat *mobile* semakin dimanfaatkan dalam dunia pendidikan khususnya dalam pengembangan proses pembelajaran kepada siswa. Dari hasil observasi dalam penelitian ini, dalam proses pembelajaran Akuntansi Dasar belum memanfaatkan aplikasi berbasis android yang tujuannya memudahkan siswa dalam memahami materi. Saat ini, Siswa dan siswi Sekolah Menengah Atas mengalami kesulitan dalam memahami pelajaran akuntansi, dikarenakan metode pembelajaran yang terlalu monoton sehingga memberikan dampak yang membosankan dalam belajar. Maka dari itu, penelitian yang menggunakan metode Riesearc and Devlopment (RND) ini merancang media pembelajaran berbasis android dapat meningkatkan semangat dalam belajar akuntansi. Aplikasi ini dibuat dengan menggunakan aplikasi *Construct2* yang berbasis *HTML5* dan *Coraldraw*. Harapannya dengan metode ini dapat membantu siswa dan siswi khususnya sekolah menengah atas agar lebih memahami tentang akuntansi di banding metode belajar pada umumnya.

Kata Kunci: Aplikasi Pembelajaran Akuntansi Dasar, Android.

ABSTRACT

Anggi Saputri (11151324), The Application of learning Basic Accounting-based Android

At the times of the current technology, android as the operating system data for mobile devices are increasingly utilized in education particularly in the development of the process of learning to the students. Observation of the results in this study, in the process of learning Basic Accounting yet of the android-based applications utilizing the goal makes it easy for students to understand the material. Currently, students and high school students have difficulty in understanding the lessons, because the accounting method of learning is too monotonous so give a boring in the impact study. Therefore, the penelitiana method using Riesearc and Devlopment (RND) is designing the android-based learning media can boost morale in learning accounting. This application is created by using the HTML5-based Construct2 applications and Coraldraw. The hope with this method can help students and grad student high school specifically in order to understand more about the accounting in the appeal of learning methods in General.

Keywords: Learning Basic Accounting Applications, Android.