

ABSTRAK

ANALISIS PEMILIHAN APLIKASI AKUNTANSI BERBASIS ANDROID

(*Akuntansi Keuangan, Akuntansi UKM, Si Apik*)

Cyprianus Karte

NIM : 112114044

Universitas Sanata Dharma

Yogyakarta

2017

Penelitian ini bertujuan untuk memberikan gambaran mengenai aplikasi akuntansi berbasis *android* berdasarkan kriteria aplikasi akuntansi yang berkualitas yaitu keandalan, kelengkapan, keluwesan, kemudahan penggunaan, kemudahan pemeliharaan, konsistensi, kualitas dan kejelasan laporan, keamanan dan *support quality*.

Jenis penelitian ini adalah studi deskriptif. Subjek penelitian ini adalah tiga aplikasi akuntansi berbasis *android*. Data diperoleh dengan cara mengunduh aplikasi, membuat uraian penggunaan aplikasi dan mengumpulkan dokumen yang berkenaan dengan setiap aplikasi. Sebanyak 39 *sub*-kriteria dari 9 kriteria aplikasi akuntansi yang berkualitas digunakan untuk melihat kelebihan dan kelemahan aplikasi yang dianalisis. Teknik analisis data yang digunakan adalah deskriptif komparatif.

Hasil penelitian menunjukkan setiap aplikasi akuntansi *android* memiliki kelengkapan fasilitas yang berbeda-beda dan memiliki kelebihan dan kelemahan masing-masing. Sedangkan aplikasi *Si Apik* memenuhi kriteria paling baik diantara kedua aplikasi lainnya. *Si Apik* mempunyai jumlah nilai yang besar dikriteria konsistensi. Aplikasi Akuntansi UKM berada di urutan kedua dan akuntansi keuangan menempati urutan terakhir.

Kata kunci : Aplikasi Akuntansi, Informasi Akuntansi, Android

ABSTRACT

THE ANALYSIS OF CHOOSING THE ANDROID-BASED ACCOUNTING APPLICATIONS

Cyprianus Karte

NIM : 112114044

Sanata Dharma University

Yogyakarta

2017

This research aims to describe android-based accounting applications by considering some criteria of qualified accounting applications, namely reliability, completeness, flexibility, ease of use, ease of maintenance, consistency, and clarity of the report, security and support quality.

This research is a descriptive study. The subjects of this research are three android-based accounting applications. The data were collected by downloading the application, explaining the use of the application, and collecting documents related to each application. 39 sub-criteria derived from 9 criteria of qualified accounting application were employed to determine the strengths and weaknesses of the applications. To analyze the data, the researcher employed comparative-descriptive technique.

The results show that each android-based accounting application has different features, strengths and weaknesses. *Si Apik* application fulfills the best criteria compared to other two applications. *Si Apik* reaches higher score for its consistency. *Akuntansi UKM* reaches the second place and *Akuntansi Keuangan* reaches the third place.

Keyword: Accounting application, Accounting information, Android