

ABSTRAK

Sutanti Amin Rahim. 921 418 046. 2022. Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Androis Pada CV Semoga Jaya Makmur. Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Gorontalo. Di bawah bimbingan Bapak Amir Lukum S.Pd.,MSA selaku pembimbing 1 dan Ibu Ayu Rakhma Wuryandini, SE., MSA selaku pembimbing II.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis penerapan sistem informasi akuntansi berbasis android pada CV Semoga Jaya Makmur. Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah pendekatan kualitatif deskriptif. Dengan menggunakan sumber data primer. Metode pengumpulan data yang dilakukan yaitu dengan cara observasi, wawancara, serta dokumentasi.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa pada CV Semoga Jaya Makmur masih menggunakan model pencatatan akuntansi secara sederhana atau dalam artian belum ada penerapan sistem secara otomatis, sehingga hal ini dapat menyulitkan di dalam mengontrol setiap transaksi yang terjadi pada CV Semoga Jaya Makmur, dan menyulitkan dalam menentukan secara pasti setiap pendapatan ataupun keuntungan bersih yang diperoleh oleh CV Semoga Jaya Makmur. Sehingga dalam penelitian ini menyarankan kepada CV Semoga Jaya Makmur untuk dapat melakukan penerapan sistem secara otomatis berbasis android dalam sebuah aplikasi Sistem informasi aplikasi pencatatan informasi keuangan atau sering dikenal dengan SIAPIK untuk dapat memudahkan CV Semoga Jaya Makmur dalam pencatatan transaksi keuangan.

Kata Kunci : Sistem Informasi Akuntansi

ABSTRACT

Sutanti Amin Rahim. Student ID Number 921 418 046. 2022. Implementation of Android-Based Accounting Information System in CV *Semoga Jaya Makmur*. Department of Accounting, Faculty of Economics, Universitas Negeri Gorontalo. The principal supervisor is Amir Lukum S.Pd., MSA, and the co-supervisor is Ayu Rakhma Wuryandini, SE., MSA.

This study aimed to analyze the application of an Android-based accounting information system in CV *Semoga Jaya Makmur*. The research data were analyzed using a descriptive qualitative approach and sourced from the primary data. The data collection technique was done by observation, interviews, and documentation.

The research finding showed that CV *Semoga Jaya Makmur* still utilized a simple accounting record model without automatic system application. Therefore, it could lead to difficulties controlling every transaction and determining the exact income or net profit obtained by CV *Semoga Jaya Makmur*. Furthermore, this research suggested that CV *Harapan Jaya Makmur* implement an Android-based accounting information system to record financial information and transactions a.k.a *SLAPIK*.

Keywords: Accounting Information System

